

Des solutions et expertises impactantes pour accélérer la transformation écologique des territoires



DÉCARBONER

Concevoir des usines qui produisent de l'énergie renouvelable à partir des boues et des eaux usées pour tendre vers l'autosuffisance voire l'énergie positive

DÉPOLLUER

Intensifier le traitement des eaux brutes, eaux usées ou pluviales et éliminer les micropolluants pour préserver le milieu récepteur, la biodiversité et la santé humaine

RÉGÉNÉRER

Economiser la ressource en eau et anticiper le stress hydrique en réutilisant une partie des eaux usées traitées pour des usages urbains et agricoles



L'Union des Industries et entreprises de l'Eau (UIE) compte huit syndicats de métiers rassemblant au total 220 entreprises du petit cycle de l'eau (depuis le captage jusqu'à son rejet dans le milieu naturel), soit 15 000 collaborateurs au service, en France et dans le monde, des collectivités territoriales, des industries, du

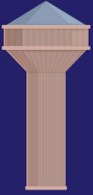
tertiaire, de l'agriculture, pour un chiffre d'affaires total de plus de 4 milliards d'euros.

Depuis plus de 100 ans, l'UIE représente ces entreprises et accompagne l'évolution des enjeux et des métiers de l'eau.

Retrouvez nos syndicats et leurs entreprises membres dans cette nouvelle édition de l'annuaire !

Christophe DINGREVILLE,
Président.

STOCKAGE D'EAU POTABLE



🚰 Château d'eau



🚰 Ballon d'eau chaude



🚰 Canalisation

FABRICANT FRANÇAIS 
DE RÊVETEMENTS
POUR CAPACITÉ DE STOCKAGE



TRAITEMENTS DES EAUX USÉES

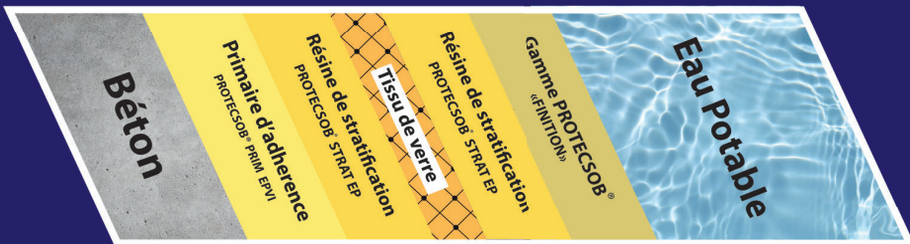


🚰 Bassin de décantation



🚰 Station d'épuration

Exemple de système d'étanchéité pour béton avec ACS



📍 46130 BIARS SUR CERE

🌐 www.sob.fr

✉ sob@sob.fr

☎ Tél : 05 65 38 60 20

SOB
SOLUTIONS

• sommaire

Nos actions	p. 6
Les missions de l'UIE	p. 7
Nos syndicats	p. 15
GCEE.....	p. 17
IFEP.....	p. 19
ITEA.....	p. 21
ITSEP.....	p. 23
SFEG.....	p. 24
SIET.....	p. 26
SYNTEAU.....	p. 27
SYPRODEAU.....	p. 29
Index des adhérents	p. 30
Les adhérents	p. 33
Index géographique	p.209
Index des dirigeants	p. 217



Fondée en 1976, **BALESTRA GC**, est une entreprise référente dans le domaine du génie civil à forte technicité, notamment dans le domaine de l'eau, sur l'ensemble de son cycle. Elle a su se développer dans les métiers du bâtiment à vocation industrielle ou architecturale. Cette forte compétence acquise avec l'expérience lui permet de répondre à une grande variété de projets, sur la région Hauts-de-France et le nord de la région parisienne.



Fondée en 2004, **BALESTRA TP**, est un spécialiste des travaux publics, reconnu notamment dans les domaines de l'eau, avec une expertise avérée en eau potable et assainissement. Son développement important dans les métiers du terrassement et de la plateforme lui permet de répondre à l'ensemble des projets d'installation industrielle ou commerciale : voirie, plateformes, réseaux d'assainissement et d'adduction d'eau (y compris travaux de réhabilitation en espaces confinés), sur la région Hauts-de-France et le nord de la région parisienne.

BALESTRA

124, rue de la Poste, 62810 Avesnes-le-Comte • Tél. : 03 21 48 77 88 • contact@balestra.fr

www.balestra.fr



8

SYNDICATS

de spécialité
membres de l'UIE



220

SOCIÉTÉS ADHÉRENTES

de la PME au grand
groupe international



15 000

(environ)

COLLABORATEURS

au service, en France et dans le
monde, des collectivités locales,
des industries, du tertiaire,
de l'agriculture, de l'habitat.

4

**MILLIARDS D'EUROS
DONT 1 MILLIARD À L'EXPORT**

C'est le chiffre d'affaires France
de l'ensemble des entreprises
de l'UIE



**DÉCOUVREZ
L'EAU MAGAZINE**
LA REVUE SEMESTRIELLE DE L'UIE :

- Brèves réglementaires
- Innovation durable
- Focus sur un territoire
- Dossier thématique

Nos actions



LE PATRIMOINE DE L'EAU

Les infrastructures de l'eau constituent un patrimoine essentiel de notre pays, érigé au fil des générations depuis le XIX^e siècle. Sa valeur est estimée à 300 milliards d'euros. Ce patrimoine, fait d'usines d'eau potable, de stations d'épuration, de châteaux d'eau et réservoirs, de réseaux ... doit être entretenu et renouvelé pour garantir la qualité de la ressource et celle du service de l'eau et de l'assainissement.

Pour cela, l'UIE estime à 4,2 milliards d'euros le besoin supplémentaire annuel d'investissement (hors nouveaux enjeux) dans les infrastructures de l'eau et de l'assainissement.



L'EAU, CIRCULAIRE

L'eau circulaire par nature, l'est plus encore grâce à des solutions technologiques conçues pour répondre aux défis environnementaux et climatiques :

- Le traitement des eaux usées urbaines permet de produire des ressources utiles pour les territoires :
 - de l'eau traitée réutilisable pour certains usages ne nécessitant pas de l'eau potable ;
 - de l'énergie renouvelable et décarbonée, notamment par la méthanisation des boues d'épuration ;
 - des ressources pour l'agriculture (nutriments, phosphate, etc.).
- Le recyclage des eaux industrielles ;
- La recharge de nappes utile dans des régions où le stress hydrique se fait sentir ;
- La valorisation de l'eau de pluie pour certains usages.



QUALITÉ DE L'EAU

Les entreprises de l'UIE maîtrisent les technologies, souvent innovantes, permettant de traiter les pollutions diffuses (micropolluants, pesticides...) dans l'eau.

L'objectif de qualité sanitaire et environnementale de l'eau est au cœur des programmes d'innovation. Une Commission Prévention-Santé-Sécurité, au sein du Synteau, est mobilisée sur ces sujets de première importance.



CONSTRUIRE, PRÉSERVER, INNOVER

9 rue de Berri 75008 Paris

+33 (0)1 45 63 70 40

uie@french-water.com

eau-entreprises.org



www.fntp.fr

UIE, ASSOCIATION PROFESSIONNELLE
ADHÉRENTE À LA FNTF
(Fédération Nationale des Travaux Publics)

Retrouvez toutes
nos actualités sur :



Les missions de l'UIE depuis plus de 100 ans



VALORISER LA FILIÈRE DE L'EAU, dans son ensemble et au travers de chacune des spécialités et des entreprises qui la composent, en France, dans l'Union Européenne et dans le reste du monde.



CONTRIBUER ACTIVEMENT À TOUTES LES ACTIONS PROFESSIONNELLES

ayant pour objet les questions techniques, les aspects sociaux et de formation professionnelle, les questions de marchés et d'économie générale.

L'UIE est associée aux activités de la FNTF (Fédération Nationale des travaux Publics) dont elle est membre. Par ailleurs l'UIE participe aux travaux de l'ASTEE (Association Française des Professionnels de l'Eau et des Déchets) créée en 1905 et reconnue d'utilité publique.



CONTRIBUER À L'ÉLABORATION DES TEXTES RÉGLEMENTAIRES ET NORMATIFS QUI RÉGISSENT L'ACTIVITÉ DES ENTREPRISES

L'UIE collabore à ce titre avec les élus, les collectivités locales et tous les organismes publics et privés, qui prennent part au traitement, à la distribution et à l'utilisation des eaux de consommation, à l'épuration des eaux usées, à la protection contre la pollution.



DIALOGUER, INFORMER ET COMMUNIQUER

- **L'Eau magazine**, revue semestrielle des acteurs et décideurs de l'eau consacrée aux enjeux de l'eau : politique, réglementation, recherche, innovation, conception, développement d'équipements et de process.
- **Les réseaux sociaux** : LinkedIn pour partager l'information en direct



Corrélateur et détecteur électroacoustique
combinés pour la recherche de fuites

SeCorrPhon AC 200

Professionnel – flexible – intelligent



L'innovation perpétuelle au service de la gestion des réseaux d'eau potable



À l'occasion des 30 ans de la filiale française de Sewerin, nous avons rencontré Maxime Kieffer, son responsable commercial, pour discuter des défis et des innovations qui façonnent l'avenir de la détection de fuites sur les réseaux d'eau potable. Entre haute technologie, durabilité et digitalisation, découvrez comment l'entreprise allemande révolutionne le secteur.

Jetons un œil dans le rétroviseur. Comment Sewerin est-il devenu un acteur majeur sur le marché français de la détection de fuites ?

Sewerin est une entreprise allemande fondée en 1923. Sa filiale française a vu le jour en 1994, il y a donc 30 ans. Nous sommes spécialisés dans la fabrication de matériel de détection de fuites, principalement sur les réseaux d'eau potable et de gaz enterrés. Nos clients sont des gestionnaires de réseaux tels que Veolia, Suez, SAUR ou encore les collectivités locales et NaTran. Ce qui nous distingue, c'est notre ADN de robustesse, durabilité et performance, caractéristiques que nous appliquons à nos produits et services.

Quels sont les principaux défis auxquels vous êtes confrontés sur ce marché de niche ?

L'un des grands enjeux est la digitalisation du secteur. Nous évoluons vers une surveillance permanente des réseaux avec des appareils dits « loggers de bruit », qui sont des capteurs autonomes capables de détecter les fuites la nuit, dans un environnement très exigeant. Cela permet une surveillance continue et précise des réseaux sans intervention humaine constante.

Dans quelle mesure vos solutions sont-elles plus performantes et moins coûteuses que celles de vos concurrents sur le long terme ?

Ces capteurs sont plus chers à l'achat, mais leur longévité et leur absence de maintenance pendant dix ans font de ces technologies une solution plus économique au final. Nous utilisons la technologie radio longue portée efficace, énergétiquement, appelée LoRaWAN, qui permet à ces capteurs de durer beaucoup plus longtemps sans maintenance. De plus, nos capteurs étant les plus sensibles du marché, ils permettent de couvrir de vastes zones avec moins de matériel.

En termes d'innovation, quels sont vos projets futurs ?

Nous avons déjà lancé une plateforme de supervision web, qui permet à nos clients d'analyser les données récoltées par les capteurs. Dans les mois à venir, nous allons intégrer de l'intelligence artificielle pour aider à concentrer l'attention des équipes uniquement sur les informations pertinentes, ce qui améliorera encore la précision et le temps de réaction.

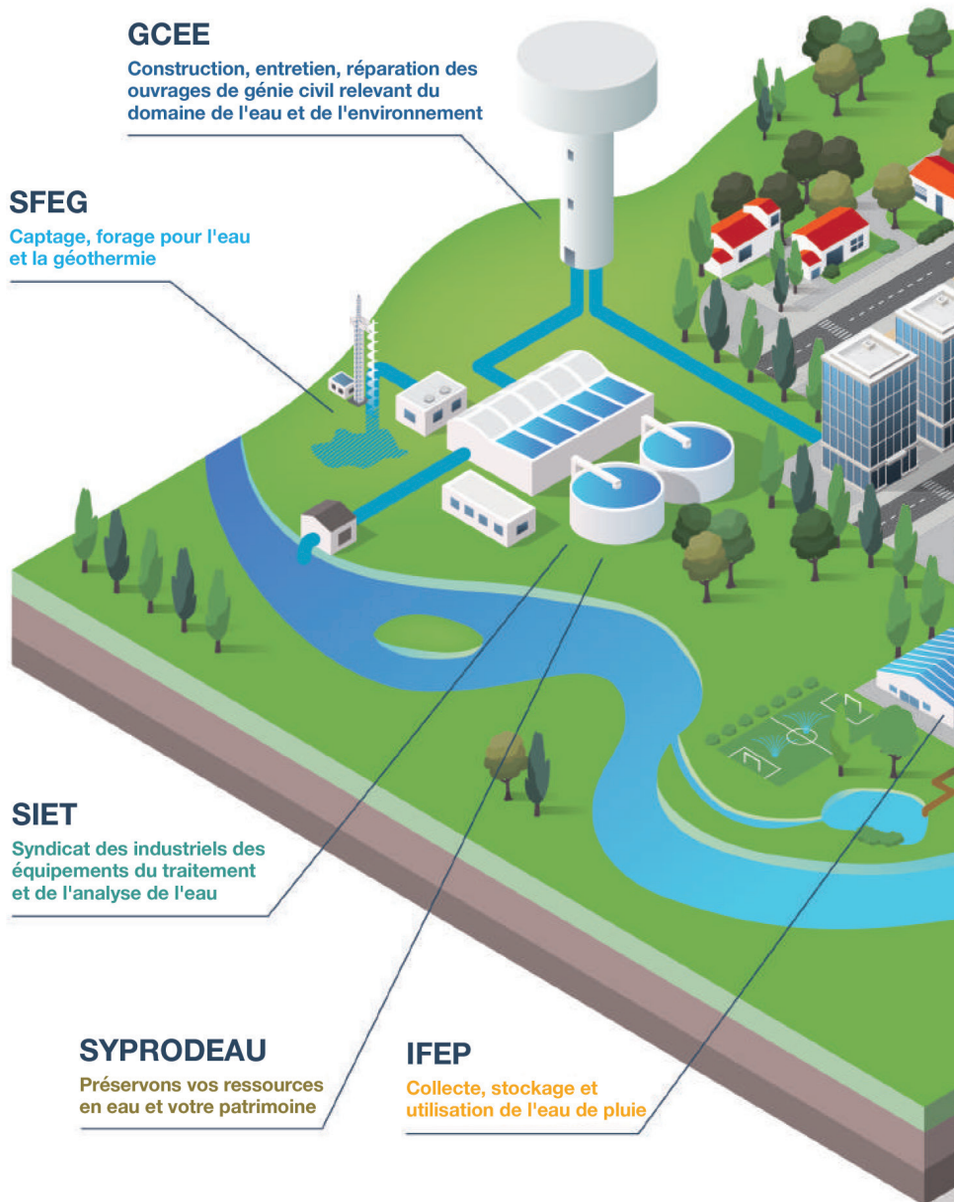
La digitalisation semble être un axe majeur de votre développement. Comment gérez-vous la R&D et l'évolution constante de ces technologies ?

En France, nous sommes très à l'écoute de nos clients. Nous avons des échanges réguliers avec eux, mais aussi avec notre maison mère en Allemagne, pour anticiper les besoins du marché. Grâce à notre longue expérience et à l'expertise de nos équipes, nous améliorons constamment nos produits. Par exemple, nous sommes déjà sur la quatrième génération de nos capteurs, et nous préparons la cinquième.

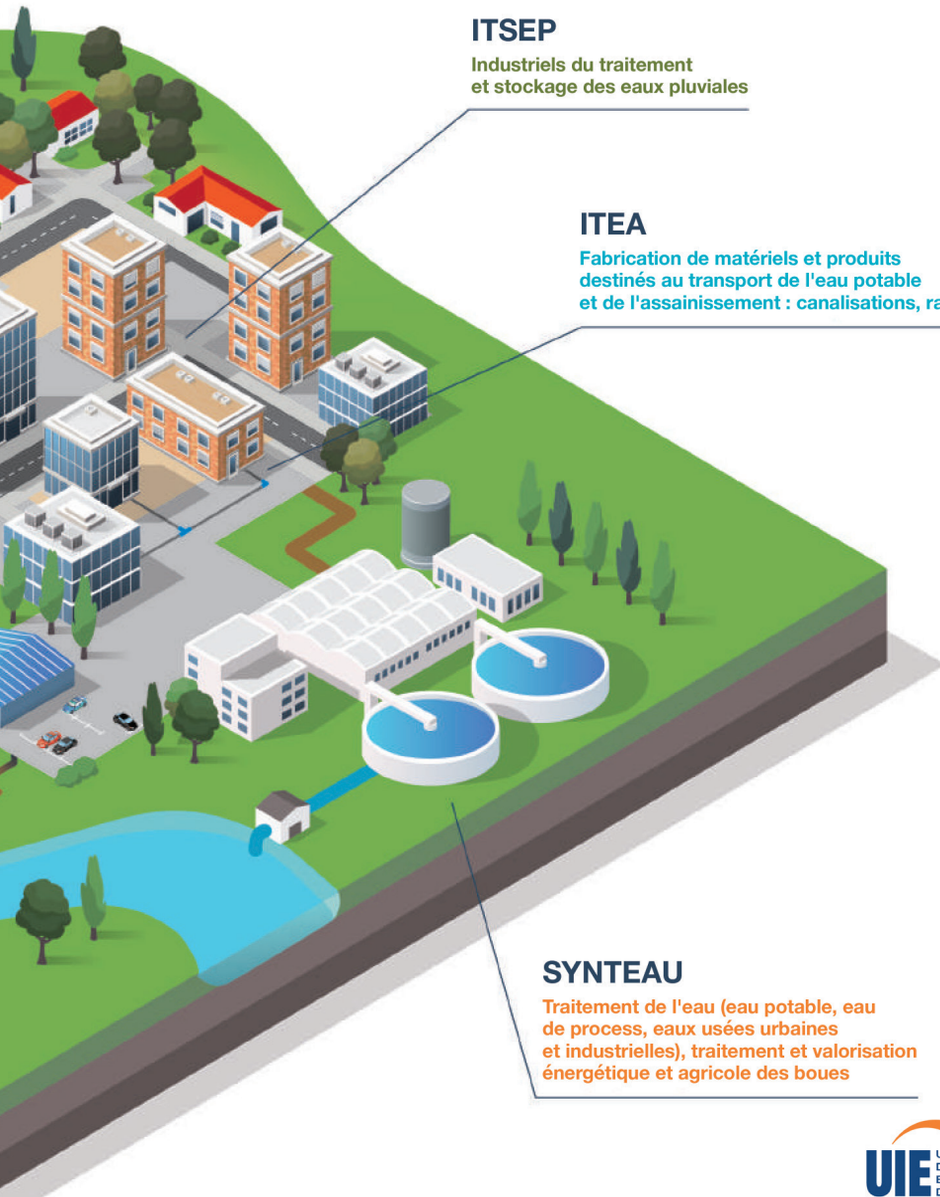
Selon vous, quelles tendances vont dominer l'industrie dans les années à venir ?

La tendance principale est l'optimisation des réseaux grâce à des technologies plus intelligentes, permettant de mieux gérer les fuites et de réduire les coûts d'exploitation. Le défi consiste à garantir des réseaux toujours plus « intelligents », tout en gérant un volume de données de plus en plus grand, sans surcharger les équipes. Nous visons à rendre cette gestion des données aussi fluide et automatisée que possible. Et puis il y a l'aspect humain : nous offrons un accompagnement de qualité en étant un partenaire de confiance pour nos clients, de sorte que chaque fuite détectée soit un gain pour l'environnement et pour l'efficacité des réseaux.

L'UIE est une fédération professionnelle qui réunit **huit syndicats** de métiers du petit cycle de l'eau, du forage au traitement collectif des eaux usées, en passant par la production d'eau potable, la gestion des eaux de pluie et eaux pluviales (réutilisation, dépollution), la fourniture d'équipements de transport et de stockage ou l'exécution de travaux de génie



civil du domaine de l'eau et de l'environnement. A travers eux, elle représente **220 entreprises adhérentes, 4 milliards** d'euros de chiffre d'affaires dont **1 à l'export** et **15 000 collaborateurs** au service, en France et dans le monde, des gouvernements, des collectivités locales, des industries, de l'agriculture et de l'habitat individuel.



The illustration shows a 3D perspective of a water treatment facility. In the foreground, there are two large circular tanks with blue water and white mechanical arms. To the left, there are several multi-story buildings with orange and blue facades, representing industrial or commercial zones. Further back, there are smaller houses and trees, representing residential areas. A blue pipe system connects the tanks to the buildings and a nearby pond. The ground is green with some trees, and the sky is white.

ITSEP

Industriels du traitement
et stockage des eaux pluviales

ITEA

Fabrication de matériels et produits
destinés au transport de l'eau potable
et de l'assainissement : canalisations, raccords...

SYNTEAU

Traitement de l'eau (eau potable, eau
de process, eaux usées urbaines
et industrielles), traitement et valorisation
énergétique et agricole des boues

Les syndicats professionnels membres de l'UIE

ITEA

itea-france.fr

Fabrication de matériels et produits destinés au transport de l'eau potable et de l'assainissement : canalisations, raccords...

Conception et fabrication de matériels destinés aux industries et entreprises du cycle de l'eau canalisations sous pression ou gravitaires, robinetterie, fontainerie, pièces de voirie.

SIET

siet-info.com

Syndicat des industriels des équipements du traitement et de l'analyse de l'eau

Conception, fabrication, commercialisation maintenance d'équipements, pour le traitement et l'analyse de l'eau (potable, résiduaire, process, piscine).

ITSEP

itsep.fr

Industriels du traitement et stockage des eaux pluviales

Conception et fabrication de solutions de stockage par le procédé Saul et de traitement pour la gestion décentralisée des eaux pluviales.

IFEP

ifep.info

Collecte, stockage et utilisation de l'eau de pluie

Développement de systèmes ayant pour objet la valorisation, la récupération et la réutilisation de l'eau de pluie.





SFEG

sfeg-forages.fr

Syndicat national des entrepreneurs de puits et de forages pour l'eau et la géothermie

Travaux de recherche d'eau sous toutes ses formes, captages, puits, drains, forages pour l'eau et la géothermie.



GCEE

gcee.fr

Génie civil de l'eau et de l'environnement

Exécution de travaux de génie civil relevant du domaine de l'eau et de l'environnement.



SYPRODEAU

syprodeau.fr

Syndicat national des fabricants, formulateurs et applicateurs de solutions pour le traitement et l'assainissement de l'eau.

Répondre à un triple enjeu : qualité de l'eau, maîtrise des consommations d'eau et d'énergie, pérennité du patrimoine. Pour le secteur tertiaire (habitat, hôtellerie, santé...) et industriel (agroalimentaire, chimie, industrie électronique...).



SYNTEAU

synteau.com

Syndicat national des entreprises du traitement de l'eau

Conception et construction d'installations pour le traitement de l'eau potable, eau de process, eaux usées urbaines et industrielles. Conception de stations de traitement et de valorisation des boues.

SUR MESURE

NOUS BÂTISSONS POUR VOUS
DEPUIS 1947



CONSTRUIRE • CONCEVOIR • RÉHABILITER • ENTRETENIR • DÉSAMIANTER • RENFORCER

 **VIGIER**
Génie civil

16 rue Edmond Michelet 24800 Thiviers

05 53 55 18 33





Resina

PRÉSERVEZ L'EAU, PÉRENNISEZ VOS OUVRAGES

www.resina.fr

4 rue de l'Épinette
77165 Saint-Soupplets
01.60.01.32.32
info@resina.fr

Étanchéité & réhabilitation des ouvrages du Génie Civil de l'Eau

Notre spécialité : les châteaux d'eau

Resina, fondée en 1984, est une entreprise familiale qui s'est solidement établie comme le leader du domaine de la réhabilitation des ouvrages du Génie Civil de l'Eau.

Notre histoire est marquée par une évolution constante et le développement de nouvelles technologies et méthodes exclusives pour répondre aux spécificités de notre activité, tout en maintenant un engagement indéfectible envers la sécurité des hommes et la qualité de nos réalisations.



GCEE

9 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : info@gcee.fr
gcee.fr



Président : Cédric BARDON
Vice-Président : Arthur LECA

Trésorier : José MORILLEAU
Secrétaire générale : Marion LE GOFFIC

Le Génie Civil de l'Eau et de l'Environnement est le syndicat qui regroupe les principales entreprises spécialisées dans les travaux de construction, et de réhabilitation des ouvrages de génie civil propres aux équipements de l'eau et de l'environnement. Y adhèrent également des industriels fabriquant des produits destinés à la construction, la protection et la réparation de ces ouvrages.

Les ouvrages concernés sont principalement les réservoirs et châteaux d'eau potable, les stations d'épuration et les usines d'eau potable.

Le syndicat a contribué à l'établissement des Normes AFNOR NF P 40-600-1 et 40-600-2 (Engagements de prestations des entreprises réalisant des travaux de génie civil de l'eau), a rédigé un Guide Méthodologique de la Réhabilitation et avec la CRAMIF, un Guide sur la prévention des risques lors des travaux de réhabilitation.

Le Génie Civil de l'Eau et de l'Environnement compte 35 adhérents qui réalisent un chiffre d'affaires d'environ 1 milliard d'euros.

Liste des membres

- AGRU ENVIRONNEMENT FRANCE
- BALESTRA
- BERTHOLD
- BS COATINGS
- CAPRARO
- CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION
- CHANTIERS MODERNES NOUVELLE AQUITAINE
- DTS
- EGDC
- EIFFAGE GENIE CIVIL - HYDRAULIQUE & RÉSERVOIRS
- ETANDEX
- ETCHART CONSTRUCTION SAS
- FREYSSINET FRANCE
- IMERYS ALUMINATES
- JEROME BTP
- LAURIERE ET FILS
- MAPEI FRANCE
- MAX PERLES
- P.DUCROT SAS
- PAJOT ENTREPRISE SAS
- PAV SIMON
- PEINTURES MAESTRIA
- PINTO
- R.3.S
- RAZEL-BEC
- RESINA SA
- SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE
- SOB SOLUTIONS
- SUBTERRA
- TEOS
- TOUJA SAS
- TRAVAUX SPECIAUX MOURNES
- VAUBAN GC
- VICAT PRODUITS INDUSTRIELS
- VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT



Scannez le QR code pour découvrir notre gamme complète de solutions

1^{er} fournisseur de solutions en fonte, acier et composite pour vos aménagements de réseaux

Une offre multi-matériaux



EJ vous propose les solutions les plus adaptées avec le matériau le plus pertinent :

- . la fonte ductile,
- . l'acier galvanisé et l'aluminium,
- . les composites.

Un fort engagement en matière de RSE



Médaille d'or EcoVadis 2024

Parmi le top 5% les + performants dans le secteur de la fonderie

Economie circulaire

Nos produits en fonte sont constitués d'au moins **86% de matériaux recyclés**.

Une production certifiée française



Depuis 2014, tous les produits issus des sites de production en France sont certifiés **«Origine France Garantie»**

La conformité NF



EJ détient **la gamme la plus large de produits certifiés** Référentiels NF110 et NF362 (vérifiable sur le site de l'AFNOR)

EJ CAMPUS



1^{er} service de formation collaboratif dédié aux acteurs des Travaux Publics

Créez des formations adaptées aux besoins de vos équipes à l'aide d'un formateur expert et d'un catalogue de formations techniques personnalisées.

IFEP

9 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : contact@ifep.fr
ifep.info



Président : Thomas CONTENTIN
Vice-Président : Didier HERPE

Trésorier : Eliott LACOUR
Secrétaire générale : Anne DUJARDIN

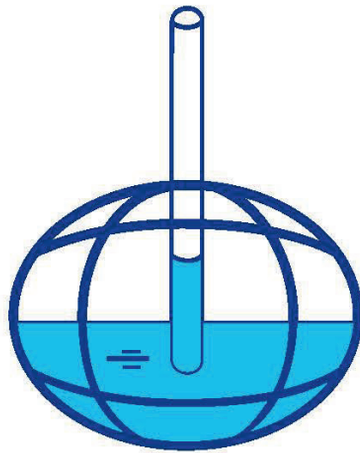
Un savoir-faire pour récupérer durablement l'eau de pluie.

Information, assistance, échanges entre professionnels, intervention et représentation auprès des pouvoirs publics, ainsi peuvent être résumées les principales missions du Syndicat des Industriels Français de l'Eau de Pluie.

- **INFORMATION** : outre le site www.ifep.info et une plaquette d'information, l'IFEP participe activement à la réalisation d'outils de communication, de formation et de diffusion de bonnes pratiques.
- **ASSISTANCE** : une secrétaire générale est à la disposition des adhérents pour répondre à leurs questions dans les domaines techniques et juridiques.
- **ECHANGES** : ils sont facilités par l'organisation même du Syndicat, structuré autour de commissions où sont traitées les questions intéressant l'ensemble de la profession et au sein desquels les participants peuvent échanger et défendre leurs points de vue.
- **REPRESENTATION** : l'IFEP est présente sur les grands rendez-vous : Forum des eaux pluviales, Carrefour des gestions locales de l'eau...

Liste des membres

- AELLO
- AQUALITY FRANCE
- JETLY
- PLASTEAU
- PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT
- SEBICO
- STRADAL
- URVOY SA



irrifore

forage et gestion de l'eau

Depuis 1996 , le spécialiste du forage d'eau

Etude et réalisation de tout projet de forage et station de pompage

102 Chemin de l'Oratoire - 13160 Châteaurenard

04 90 94 58 73 - info@irrifore.com



ITEA

9 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : info@itea-france.fr
itea-france.fr



Président : Arnaud TREGUER
Vice-Président : Luc MANRY

Secrétaire : Damien VERHEE
Trésorier : François DUMEZ
Secrétaire général : Florent BOULIER

ITEA est ouvert à l'ensemble des industriels acteurs leaders de la chaîne de l'eau : fabricants de canalisations (béton, fonte, plastique), de dispositifs de fermeture, de système de raccordement, de matériels de robinetterie et branchements, de regards...

ITEA oeuvre pour l'innovation, la qualité des produits et leur pérennité, dans une période de grands défis pour l'eau, dont celui majeur du renouvellement de son patrimoine.

Qu'il s'agisse des usines ou des produits des entreprises adhérentes, l'innovation, la qualité, la conformité aux normes et marques de qualité européenne, le développement durable, le développement de l'emploi industriel en France fondé sur le recrutement et la formation des jeunes sont le cadre et le moteur de l'action de ITEA.

Liste des membres

- AVK FRANCE
- BAYARD GROUPE TALIS
- BONNA SABLÀ
- DYKA
- EJ
- ELYDAN
- FONDERIES DECHAUMONT
- HEINRICH FONDERIE - VHM FONDERIE
- HUOT
- POLIECO
- SAINT GOBAIN PAM CANALISATION
- SAINTE-LIZAIGNE
- SOVAL SA
- STRADAL
- WAVIN FRANCE

Traiter l'eau pour un monde durable

Depuis sa création, SNF a mis sa connaissance de la chimie de l'eau et son expertise scientifique au service de ses clients.

Chaque jour, les collaborateurs du groupe SNF contribuent au traitement, à la préservation et au recyclage de l'eau pour plus d'un milliard de personnes dans le monde et des dizaines de milliers de sites industriels.

Leader mondial de la conception et de la fabrication de polymères hydrosolubles, nous nous engageons à proposer des solutions innovantes, adaptées aux besoins clients et plus respectueuses de l'environnement.

[snf.com](https://www.snf.com)

SNF
WATER SCIENCE

ITSEP

9 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : contact@itsep.fr
itsep.fr



Président : Luc MANRY
Vice-Président : Luc NUTTENS
Vice-Président : David LESECO

Trésorier : François DESEBBE
Secrétaire générale : Marion LE GOFFIC

Industriels des solutions du traitement et du stockage des eaux, syndicat référent pour la gestion décentralisée des eaux pluviales, l'itsep réunit deux expertises complémentaires : la dépollution et le stockage pour une gestion innovante des eaux pluviales.

Liste des membres

- ACO SAS
- DYKA
- FRAENKISCHE FRANCE
- NIDAPLAST
- SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT
- TECHNEAU
- WAVIN FRANCE

Président : Gérald SANCIER
Vice-Président : Mathieu BOSSE

Trésorier : Thierry ACCA
Secrétaire : Nicolas MARIETTE

Le SFEG est le syndicat professionnel qui fédère les entreprises françaises de puits et de forages pour l'eau et la géothermie autour d'une démarche de qualité.

L'objectif des entreprises adhérentes au SFEG est de réaliser et entretenir les ouvrages donnant accès à l'eau souterraine et à la géothermie, en assurant la protection des milieux naturels, dans le respect des règles de l'art, et pour la satisfaction durable de nos clients, publics ou privés.

Le SFEG est fortement impliqué dans l'élaboration et l'évolution des textes normatifs et réglementaires, régissant les techniques d'accès à l'eau souterraine et à sa protection.

Il est membre actif au comité de la Charte de Qualité des Foreurs d'Eau, comité paritaire rassemblant l'administration, les maîtres d'œuvre et la profession.

Depuis 2008, afin de garantir professionnalisme et savoir-faire, le SFEG délivre deux Certificats de Qualification Professionnelle : foreur d'eau et chef foreur d'eau.

Evoluant vers une démarche de performance des travaux réalisés, le SFEG remet un certificat professionnel apportant l'assurance que son titulaire est un spécialiste du forage pour l'eau et la géothermie.

Liste des membres

- ABC FORAGES 34
- AFPAC
- AGIVA INTERNATIONAL
- ANTEA FRANCE
- AQUA SYSTEM SAS
- AQUAFORAGE
- AQUASSYS DOL FORAGE
- AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR
- AQUITAINE ENVIRONNEMENT
- ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE (AFPG)
- AVENIA
- BONIFACE SARL
- BONNIER FORAGES
- BRIES ET FILS
- BRULE LATHUS FORAGE SAS
- CH. CLAIR 3.0
- CISSE
- COTRASOL SAS
- CPGF-HORIZON
- DIJON FORAGES
- DPMF
- DRILLHEAT SAS
- DYKA
- E.P.D SARL - MASSENZA
- ECOFORE
- EGEE DEVELOPPEMENT
- ENTREPRISE SERGE GILLOUIN
- EXEAU TP
- FERFORAGES
- FOGEGA ET ASSOCIÉS
- FORACO SAS

- FORADOUR
- FORAGE ET PUIITS 84
- FORAGES BLACHON MAXIME
- FORAGES DIJON FILS
- FORAGES DU GOLFE
- FORAGES HUTAN
- FORAGES MASSÉ SAS
- FORAGES MENTZLER
- FORAGES PROVENCE HYDRAULIQUE
- FORALEST MAURUTTO
- FORASUD
- FOREA
- FOREM - IFF
- GEO TRT
- GEO-FOR SARL
- GEOFORAGE 49 SAS
- GEOSONIC FRANCE
- GEOTEC ENERGIE
- GEOTECHNIC - AQUAFOR
- GTR FORAGES
- GWE FRANCE
- HELBERT STE
- HUGUET ET FILS
- HYDR'EAU FORAGE
- HYDROGEOLOGUES CONSEIL
- INCLUSOL TS
- JOHNSON SCREENS SAS
- JPB FORAGES
- LE POTIER FORAGE
- LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT
- LITTORAL FORAGE
- LUCIEN SPEYSER ET CIE
- LUROFORAGE
- MACCARIO FORAGES
- MAÏA ENERGIE
- MANNFOR
- MATFOR
- MATHERON FORAGES
- MECA POMPES FORAGES
- MERIDIONALE DE FORAGE
- NEISS FORAGES
- NOVAFOR
- OZON FORAGES SAS
- PAGANIN FORAGE
- PAYEN GILBERT
- PICARDIE FORAGES
- POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION SAS
- POVOFOR
- PRISER FORAGES FONDATIONS DE L'OUEST
- PROMAFORSOVEMA
- PROMATCO SAS
- PROSPER FORAGES
- RESURGENCE
- ROCDRILL
- S.2.F
- SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES
- SANARY FORAGES
- SANFOR
- SARL RE DANIEL ET FILS
- SARL SUD INDUSTRIE SUD FORAGES
- SAS GEOFORAGE 49
- SAS MACRON - RUCKEBUSCH
- SAS MEYNARD ET FILS
- SASU GEOFORAGE
- SCARPELLINI FORAGE
- SER
- SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE
- SN APAGEO SAS
- SOCIÉTÉ NOUVELLE NORD FORAGE
- SOGAMA
- SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPÉCIALES
- SONDAFOR
- SONDALP HYDROFORAGE
- SUNFOR SAS
- TECNIFLO
- TEZAURE
- TRAFORDYN
- VAN INGEN FORAGES
- VRD FORAGE

SIET

9 rue de Berri -75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : info@siet-info.com
siet-info.com



Président : Géraud GAMBY

Secrétaire : Claude KLEIN

Vice-Président : Gueric VRILLET

Trésorier : Luc DERREUMAUX

Secrétaire Générale : Hajar EL RHAZOUANI

Le SIET, Syndicat des industriels des équipements du traitement et de l'analyse de l'eau, rassemble les industriels exerçant une activité d'équipementier du traitement et de l'analyse de l'eau. Il s'agit d'industriels ou de prestataires de services qui interviennent dans la conception, la fabrication, la commercialisation et la maintenance d'équipements ou de procédés de traitement et/ou d'analyse de l'eau.

Les équipementiers du traitement de l'eau œuvrent en permanence à l'amélioration des technologies en y consacrant des investissements significatifs.

Le SIET assure la représentation collective de ses adhérents dans son domaine d'activité auprès des institutions publiques et privées, tant au niveau français qu'europpéen. Il effectue, au travers de sa commission prospective et de ses groupes de travail un travail de suivi et participation aux évolutions réglementaires.

Le SIET élabore et publie des fiches techniques à destination des maîtres d'ouvrage et des maîtres d'œuvre autour des thématiques qui les concernent : protection contre les retours d'eau, traitement des eaux de piscines, de circuits fermés, des tours aérorefrigérantes...

Liste des membres

- BIO-UV
- C.I.R
- CIFEC
- ECT FRANCE
- MINERVE TECHNOLOGY
- O.E.I. FRANCE
- PIXSTART
- POLYMEM
- PROMINENT FRANCE
- SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE
- UVGERMI SA
- VEOLIA | WATER TECH

SYNTEAU

9 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : contact@synteau.com
synteau.com



Président : Philippe CARRIO
Vice-Président : Fabien DROUET
Vice-Président : Jean-Luc SALAUN
Vice-Président : Alain SOUPERBAT

Trésorier : Benoit POINSOT
Secrétaire : Nathalie FRADIN
Secrétaire général : Florent BOULIER

Le SYNTEAU, Syndicat national des entreprises du traitement de l'eau, regroupe les entreprises spécialisées dans la conception et la réalisation d'installations pour le traitement de l'eau : eau potable, eau de process, eaux résiduaires urbaines et industrielles, ainsi que les installations pour le traitement et la valorisation des boues.

Le SYNTEAU assure la représentation collective de ses adhérents dans son domaine d'activité auprès des institutions publiques et privées, tant aux niveaux français qu'européen.

Par les travaux de ses 3 commissions permanentes « Commission technique » « Commission stratégie » et « Commission sécurité-prévention », le SYNTEAU traite de tous les domaines d'intérêts communs aux entreprises du traitement de l'eau, qu'il s'agisse de l'évolution des réglementations, des normes techniques de traitement, de construction et de sécurité.

Le SYNTEAU édite des fiches techniques ainsi que des documents de référence sur les marchés publics dans le traitement de l'eau (guide pratique sur les procédures, fiches, contenu des cahiers des charges, assurances...).

Liste des membres

- AQUALTER
- BP2E
- COHIN ENVIRONNEMENT
- DEGREMONT FRANCE
- HYDREA
- HYDRO EUROPE SERVICE
- JOHN COCKERILL PROSERPOL
- JOUSSE
- KWI FRANCE
- OTV
- SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE
- SAUR
- SÉCHÉ ENVIRONNEMENT
- SOC
- SOGEA EST BTP
- SOGEA NORD HYDRAULIQUE
- SOGEA OUEST TP
- SOGEA RHONE ALPES - AGENCE ENVIRONNEMENT
- SOGEA SUD HYDRAULIQUE
- SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE
- SOURCES
- STEREAU
- SUEZ INTERNATIONAL
- VEOLIA WATER STI
- VINCI CONSTRUCTION GRANDS PROJETS
- WANGNER ASSAINISSEMENT

VPI

Eau potable

HYDROVI COAT

Système d'étanchéité
pour réservoirs d'eau potable

Conforme au Fascicule 74

VICAT
PRODUITS
INDUSTRIELS

Eaux usées

SYSTÈME PROTEC

Systèmes de protection anticorrosion
pour les ouvrages du Génie Civil
de l'eau et les industries chimiques

Conformes au Fascicule 74

DÉVELOPPÉ ET FABRIQUÉ EN FRANCE

vpi.vicat.fr

Sondalp

Les solutions d'un accès
performant, durable et
sécurisé à la ressource en
eau souterraine

Acteur de référence, Sondalp intervient sur les activités de géothermie, eaux potables, minérales et industrielles... Nos solutions sur mesure sont adaptées à tous les contextes de géologie, aquifère, profondeur...

Nous vous accompagnons sur le cycle de vie des forages et des puits en préservant l'environnement, avec un triple objectif : optimiser l'exploitation, sécuriser la ressource et pérenniser vos investissements.



Suivi en temps réel avec
Aquadvanced® Well Watch

Conception graphique : MarkedA
Credits photos : © Sondalp



Diagnostic &
Expertise



Travaux puits
& forages



Maintenance &
Réhabilitation



+33 (0)14 78 48 06 34
contact@sondalp.fr
www.suez.com/fr/sondalp

 **Sondalp**
Hydroforage

SYPRODEAU

9 rue de Berri - 75008 Paris
Tél. : 01 45 63 70 40
Email : contact@syprodeau.fr
syprodeau.fr



Président : Fabrice LETENEUR
Vice-président : Romain TARDIVEL

Trésorier : Jean-Michel CHAUWIN
Secrétaire général : Florent BOULIER

Syndicat national des fabricants, formulateurs et applicateurs de solutions pour le traitement et l'assainissement de l'eau. Le Syprodeau regroupe 13 sociétés majeures dans ce domaine, sur le plan national, européen et international.

Le Syprodeau participe à la performance énergétique, sanitaire et environnementale, ainsi qu'à la durabilité des réseaux d'eau dans les installations industrielles, tertiaires et immobilières.

Ses missions

- représenter ses adhérents auprès des organismes nationaux (ministères, agences de l'eau, ...), européens (Commission européenne, Parlement, représentation française auprès de l'Union européenne...), et internationaux ;
- participer à l'élaboration des projets de réglementation dans un objectif de santé publique et de protection de l'environnement ;
- interagir avec de nombreux organismes professionnels (AFNOR, ASTEE, ATEE, ATLA, COSTIC, SYNASAV, UNICLIMA ...) sur les sujets en rapport avec les enjeux de la Profession ;
- interagir avec des entreprises de l'eau spécialisées dans d'autres activités, au travers de l'Union des Industries de l'Eau (UIE) dont le Syprodeau est membre ;
- apporter de l'information, notamment en publiant des guides utiles pour la Profession, et constituer un lieu d'échanges.

Liste des membres

- ASSOCIATION CAPRIS
- BUCKMAN LABORATORIES
- BWT FRANCE SAS
- DR KUEKE FRANCE
- DUPUY SAS
- GL BIOCONTROL
- MACDERMID ALPHA FRANCE
- NALCO FRANCE
- NÉEAU
- SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS
- SNF
- VANLAER TRAITEMENTS DES EAUX
- VEOLIA WATER STI

INDEX DES ADHÉRENTS

ABC FORAGES 34.....	35	DYKA.....	73
ACO SAS.....	36	E.P.D SARL - MASSENZA.....	74
AELLO.....	37	ECOFORÉ.....	75
AGIVA INTERNATIONNAL.....	38	ECT FRANCE.....	76
AGRU ENVIRONNEMENT FRANCE.....	39	EGDC.....	77
ANTEA FRANCE.....	40	EGEE DEVELOPPEMENT.....	78
AQUAFORAGE.....	41	EIFFAGE GENIE CIVIL - RÉSERVOIRS.....	79
AQUALITY FRANCE.....	42	EJ.....	80
AQUASSYS DOL FORAGE.....	43	ELYDAN.....	81
AQUITAINE ENVIRONNEMENT.....	44	ETANDEX.....	82
AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR.....	45	ETCHART CONSTRUCTION SAS.....	83
ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE (AFPG).....	46	EXEAU TP.....	84
AVK FRANCE.....	47	FERFORAGES.....	85
BALESTRA.....	48	FONDERIES DECHAUMONT.....	86
BAYARD.....	49	FORACO SAS.....	87
BIO-UV.....	50	FORADOUR.....	88
BONIFACE SARL.....	51	FORAGES BLACHON MAXIME.....	89
BONNA SABLA.....	52	FORAGES DIJON FILS.....	90
BONNIER FORAGES.....	53	FORAGES DU GOLFE.....	91
BP2E.....	54	FORAGES HUTAN.....	92
BRIES ET FILS.....	55	FORAGES MASSÉ SAS.....	93
BRULE LATHUS FORAGE SAS.....	56	FORAGES MENTZLER.....	94
BS COATINGS.....	57	FORAGES PROVENCE HYDRAULIQUE.....	95
BUCKMAN LABORATORIES.....	58	FORASUD.....	96
BWT FRANCE SAS.....	59	FOREM - IFF.....	97
CAPRARO.....	60	FRANKISCHE FRANCE.....	98
CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION.....	61	FREYSSINET FRANCE.....	99
CIFEC.....	62	GEO-FOR SARL.....	100
CIR.....	63	GEOFORAGE 49 SAS.....	101
COHIN ENVIRONNEMENT.....	64	GEOSONIC FRANCE.....	102
COTRASOL SAS.....	65	GEOTEC ENERGIE.....	103
CPGF-HORIZON.....	66	GEOTECHNIC - AQUAFOR.....	104
DEGREMONT FRANCE.....	67	GL BIOCONTROL.....	105
DPMF.....	68	GTR FORAGES.....	106
DR KUEKE FRANCE.....	69	GWE FRANCE.....	107
DRILLHEAT SAS.....	70	HELBERT STE.....	108
DTS.....	71	HUGUET ET FILS.....	109
DUPUY SAS.....	72	HUOT.....	110
		HYDR'EAU FORAGE.....	111
		HYDREA.....	112

INDEX DES ADHÉRENTS

HYDRO EUROPE SERVICE	113	PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT	153
HYDROGEOLOGUES CONSEIL	114	PROMAFORSOVEMA	154
IMERYS ALUMINATES	115	PROMATCO SAS	155
INCLUSOL TS	116	PROMINENT FRANCE	156
JEROME BTP	117	PROSPER FORAGES	157
JETLY	118	RAZEL-BEC	158
JOHN COCKERILL PROSERPOL	119	RESINA SA	159
JOHNSON SCREENS SAS	120	RESURGENCE	160
JOUSSE	121	S.2.F	161
KWI FRANCE	122	SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE	162
LE POTIER FORAGE	123	SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES	163
LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT	124	SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT	164
LITTORAL FORAGE	125	SAINT GOBAIN PAM CANALISATION	165
LUROFORAGE	126	SAINTE-LIZAIGNE	166
MACCARIO FORAGES	127	SANFOR	167
MACDERMID ALPHA FRANCE	128	SAUR	168
MANNFOR	129	SEBICO	169
MAPEI	130	SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS	170
MATFOR	131	SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE	171
MATHERON FORAGES	132	SN APAGEO SAS	172
MAX PERLES	133	SNF	173
MECA POMPES FORAGES	134	SOB SOLUTIONS	174
MERIDIONALE DE FORAGE	135	SOC	175
MINERVE TECHNOLOGY	136	SOGEA NORD HYDRAULIQUE	176
NALCO FRANCE	137	SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT D'EAU SUD-EST	177
NÉEAU	138	SOGEA SUD HYDRAULIQUE	178
NIDAPLAST	139	SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE	179
O.E.I. FRANCE	140	SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPÉCIALES	180
OTV	141	SONDAFOR	181
P.DUCROT SAS	142	SONDALP HYDROFORAGE	182
PAJOT ENTREPRISE SAS	143	SOURCES	183
PAV SIMON	144	SOVAL SA	184
PEINTURES MAESTRIA	145	STEREAU	185
PICARDIE FORAGES	146	STRADAL	186
PINTO	147	SUBTERRA	187
PIXSTART	148		
PLASTEAU	149		
POLIECO FRANCE	150		
POLYMEM	151		
POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION SAS	152		

INDEX DES ADHÉRENTS

SUEZ INTERNATIONAL	188	URVOY SA	198
SUNFOR SAS	189	UVGERMI SA.....	199
SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE FRANCE.....	190	VAN INGEN FORAGES.....	200
TECHNEAU	191	VANLAER TRAITEMENTS DES EAUX.....	201
TECNIFLO	192	VEOLIA WATER STI	202
TEOS.....	193	VEOLIA WATER TECH.....	203
TEZAURE	194	VICAT PRODUITS INDUSTRIELS	204
TOUJA SAS	195	VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT	205
TRAFORDYN.....	196	VINCI CONSTRUCTION GRANDS PROJETS.....	206
TRAVAUX SPECIAUX MOURNES	197	WAVIN FRANCE	207



Depuis plus de 100 ans au service de l'eau



LES ADHÉRENTS



CONSTRUIRE, PRÉSERVER, INNOVER

Retrouvez toutes nos actualités sur :





Syndicat d'appartenance



ABC FORAGES 34

30, route du Lirou
34820 GUZARGUES
Tél. : 04 67 59 59 59
abcforage34@orange.fr
forage34.com

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : NC
Effectif : 2

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 41378

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christopher GUYOMARD**
Représentant au syndicat : **Christopher GUYOMARD**

■ Activité :

- Forage d'eau ;
- Réhabilitation forage d'eau ;
- Installation/Réparation pompe immergée de forage.



ACO SAS

Le Quai à Bois
B.P. N° 85
27940 NOTRE DAME DE L'ISLE
Tél. : 02 32 51 20 31
contact@aco.fr
aco.fr

Chiffres clés

Capital : 3,2 M€
CA : 40 M€
Effectif : 150

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **François DESEBBE**
Directeur commercial : **Damien SOLER**
Représentant au syndicat : **François DESEBBE**

■ Descriptif :

Créée en 1977, ACO France emploie 150 collaborateurs. L'entreprise est implantée en Normandie, dans l'Eure, aux portes de l'Île de France, sur un site remarquable de 8 hectares en bord de Seine. Depuis 40 ans, ACO France intervient sur une multitude de chantiers publics ou privés et propose des solutions pour le Génie Civil & VRD, pour le Bâtiment & l'Industrie, pour le traitement de l'eau à l'extérieur et à l'intérieur des bâtiments, pour la maison individuelle.

■ Activité :

Quelle que soit la nature de vos projets d'aménagements urbains, résidentiels, aéroportuaires, routiers ou encore industriels, la maîtrise du cycle de l'eau en est maintenant devenue une composante majeure.

La prise en compte en amont du cycle de l'eau permet de garantir la compatibilité des aménagements avec la réglementation en vigueur. Pour vous aider dans vos projets, ACO répond à chaque problématique avec ses solutions innovantes et durables pour collecter, traiter, réguler et réutiliser les eaux pluviales et usées.



Syndicat d'appartenance



AELLO

65 rue de Luzais
Parc d'Activités de Chesnes
38070 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER
Tél. : 04 74 82 82 35 60
info@aello-piscine.fr
aello-piscine.fr

Chiffres clés

Capital : 2 M€
CA : 17,8 M€
Effectif : 30

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jérôme CHABAUDIE**
Directeur commercial : **Thibault BONENFANT**
Représentant au syndicat : **Jérôme CHABAUDIE**

■ Descriptif :

AELLO, filiale du groupe Thermador, est spécialisée dans la distribution d'équipements piscine et spa, uniquement pour les professionnels de la piscine.

Une stratégie simple : offrir une sélection rigoureuse de produits réputés pour leur fiabilité tout en assurant leur disponibilité permanente. Le catalogue reflète cette volonté, en intégrant produits et pièces détachées dans le même support, tout en conservant une taille fonctionnelle.

La taille d'AELLO, société à échelle humaine, permet un traitement immédiat des dossiers SAV, des devis ou des études élaborés sous 24-48 heures ainsi que des conseils techniques en temps réel.

Notre organisation est centralisée sur la base opérationnelle de Saint Quentin Fallavier au cœur de la plus grande zone logistique d'Europe. Notre stock s'étend sur 6 000m² et offre une capacité de plus de 9.000 palettes. Ce bâtiment nous permet d'assurer le stockage des références présentes à notre catalogue et d'assumer notre stratégie de réactivité.

■ Activité :

Distribution de matériels techniques pour l'équipement de piscines privées ou collectives

AGIVA INTERNATIONNAL

Kunstberg 5
9900 EEKLO Belgique
Tél. : 32 50 71 26 60
info@agiva.eu
agivainternational.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 25

■ Principaux dirigeants :

Président - Directeur Général : **Valentijn DE LILLE**

Directeur commercial : **Karim HACHANA**

Représentant au syndicat : **Karim HACHANA**

■ Descriptif :

Agiva International est une entreprise familiale belge active dans la conception, la fabrication, l'importation et la distribution de machines et d'équipements de forage depuis 1974. Elle fournit des solutions sur mesure pour le forage d'eau, la géothermie et la géotechnique, avec un accent particulier sur l'innovation, la durabilité et le service après-vente.

■ Activité :

- Machines de forage : Conception, production, distribution et personnalisation de foreuses pour divers usages, notamment le forage de puits d'eau, la géothermie et la géotechnique. AGIVA propose également des mâts de forage, des systèmes de rabattement de nappe par pointes filtrantes (Wellpointers), des systèmes de dessablage et des pompes à coulis.
- Équipements et accessoires : Fourniture d'une gamme complète d'outils et d'accessoires pour le forage, tels que tiges, tricônes, burins, marteaux fond de trou, ainsi que des produits chimiques et additifs pour boues de forage.
- Systèmes de recyclage de boues de forage : Développement et distribution de systèmes pour recycler les boues de forage, permettant de maintenir un chantier propre et d'optimiser l'utilisation des ressources.
- Service après-vente et conseil technique : Accompagnement des clients pour optimiser leurs opérations, avec un service technique et une approche sur mesure, tenant compte des spécificités géologiques et des besoins de chaque projet.



AGRU ENVIRONNEMENT FRANCE

304 avenue Jean Jaurès
Bât B
69007 LYON
Tél. : 04 72 76 88 30
info@agru.fr
agru.fr

Chiffres clés

Capital : 28,3 K€
CA : NC
Effectif : 5

■ Certification :

Certification ISO 9001
ACS 18 MAT NY 152 - 19 MAT NY 005 - 20 MAT NY 025 - 18 MAT NY 152

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Morad AROUINI**
Représentant au syndicat : **Daniel IZQUIERDO**

■ Descriptif :

AGRU ENVIRONNEMENT France distribue en France les solutions techniques développées et brevetées par AGRU Kunststofftechnik GmbH, fabriquant depuis plus de 70 ans de membranes destinées au Génie Civil et à l'Industrie.

■ Activité :

AGRU ENVIRONNEMENT France distribue une large gamme de membranes d'étanchéité en protection du béton et de l'environnement :

- Les membranes à picots HYDROCLICK conçues pour la rénovation des réservoirs d'eau potable ;
 - Les membranes à crampons HYDRO+ conçues pour la construction neuve de réservoirs d'eau potable ;
 - Les membranes à crampons Ultra Grip (en PEHD et PP) et Sure Grip (PVDF, ou ECTFE) pour la construction neuve et la rénovation de tous type de réservoirs et caniveaux.
- Elles permettent de protéger le béton contre les influences de l'environnement et les milieux agressifs et abrasifs, et d'augmenter la durée de vie des ouvrages, en neuf ou en réhabilitation.

ANTEA FRANCE

803 boulevard Duhamel du Monceau
45160 OLIVET
contact@anteagroup.fr
anteagroup.fr

Chiffres clés

Capital : 4,7 M€
CA : 137 M€
Effectif : 1100

■ Certification :

MASE, LNE, COFRAC, CEFRI, Agrément Dignes et Barrages, CDP, ISO 27001

■ Principaux dirigeants :

Président : **ANTEA GROUP NV**
Directeur général : **Pascal VOYEAU**
Directeur commercial : **Clément GRISARD**
Représentant au syndicat : **Sylvain HUPEZ**

■ Descriptif :

Acteur majeur de l'ingénierie environnementale depuis plus de 30 ans et ayant bénéficié de plusieurs acquisitions, Antea France accompagne collectivités et industriels dans les secteurs de l'environnement, de l'eau, des infrastructures et de la gestion des données environnementales, à travers 5 marques principales :

- Antea Group pour l'ensemble de nos activités ;
- IRH Ingénieur Conseil, filiale d'Antea France depuis 2015, spécialisée dans la gestion et le traitement de l'eau ;
- TLG Pro, filiale d'Antea France depuis 2022, spécialisée en informatique industrielle ;
- ICF, marque commerciale dédiée à l'ingénierie environnementale en Ile-de-France et aux activités de due diligence ;
- Géo-Hyd, marque commerciale regroupant tout notre savoir-faire en gestion de la donnée environnementale.

En France, nos équipes sont réparties dans 25 implantations en métropole et 5 en Départements d'Outre-Mer. Elles interviennent au cœur des territoires et aux côtés des acteurs locaux en France métropolitaine, dans les DOM et à l'international.

■ Activité :

- Conseil et expertise ;
- Etude, pré-étude, audit et diagnostic ;
- Assistance à maîtrise d'ouvrage ;
- Maîtrise d'œuvre de conception ;
- Maîtrise d'œuvre de réalisation ;
- Clé en main et travaux ;
- Mesures d'eau et d'air ;
- Management de la donnée environnementale.

AQUAFORAGE

Chemin d'Argelès
Parc d'Activités Albères Méditerranée
66690 SAINT ANDRE
Tél. : 04 68 21 19 92
contact@aquaforage.fr
aquaforage.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 10

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Daniel MINC**

Directeur commercial : **Daniel MINC**

Représentant au syndicat : **Daniel MINC**

■ Activité :

Réalisation, réhabilitation et comblement de forages d'eau.

AQUALITY FRANCE

166, cours du Maréchal Galliéni
33400 TALENCE
Tél. : 05 35 40 77 97
info@aquality.fr
aquality.fr

Chiffres clés

Capital : 40 K€
CA : NC
Effectif : 11

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Thomas CONTENTIN**
Représentant au syndicat : **Thomas CONTENTIN**

■ **Descriptif :**

AQUALITY est une société spécialisée dans la valorisation des eaux non-conventionnelles. Pionnier du secteur, AQUALITY compte parmi les leaders de son activité en Europe et se fait fort de proposer des solutions complètes et innovantes pour vos projets de bâtiments collectifs, industriels ou d'habitat ; dès la phase concours et jusqu'à la mise en service. Nous fournissons des systèmes de récupération d'eau de pluie et/ou de recyclage des eaux grises pour tout type de projet.

Grâce à notre expertise unique, nos solutions techniques peuvent combiner la valorisation d'eau de pluie et le recyclage, tout en répondant aux exigences locales de régulation à la parcelle telles que le plan ParisPluie.

Evidemment toutes nos solutions répondent aux exigences des textes sur les Eaux Impropres à la Consommation Humaine (EICH) de juillet 2024.

Nous proposons également des solutions compensatoires de rétention ou de régulation ; incluant des systèmes durables d'infiltration ou de drainage.

AQUALITY est membre de l'IFEP (Industriels Français de l'Eau de Pluie), de l'UKRMA (association britannique de la REP), de la FBR (association allemande), de l'ARCOSA (association américaine) et de nombreuses autres structures pour la promotion des pratiques durables dans les bâtiments.

■ **Activité :**

- Valorisation d'Eau de Pluie ;
- Recyclage des Eaux Grises ;
- Gestion décentralisée des Eaux Non-Conventionnelles.



Syndicat d'appartenance



AQUASSYS DOL FORAGE

ZA les Rolandières
35120 DOL DE BRETAGNE
Tél. : 02 99 48 17 78
accueil@aquassys.fr

Chiffres clés
Capital : 100 K€
CA : 5 M€
Effectif : 25

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 24744
7411

■ Principaux dirigeants :

Président : **Jean-François GOBICHON**
Représentant au syndicat : **Jean-Francois GOBICHON**

■ Activité :

- Forage ;
- Géothermie ;
- Pompage ;
- Arrosage ;
- Aquaculture ;
- Traitement de l'eau.

AQUITAINE ENVIRONNEMENT

293 rue de la coopérative
40160 PARENTIS EN BORN
Tél. : 05 58 78 56 92

Chiffres clés

Capital : 25 K€
CA : NC
Effectif : 1

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025

■ Principaux dirigeants :

Président : **Benoit GARAT**

Directeur général : **Paul BAJOLLE**

Représentant au syndicat : **Gilbert DADOUIN**

AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR

6 rue des Ecoles
Z.A. Courgeyre de Blanchet
40410 SAUGNAC ET MURET
Tél. : 05 58 82 87 79
aquitaeneforage@orange.fr
aquifor.fr

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : 1,162 M€
Effectif : 5

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE Nappe - SONDE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Norbert DUFAU - Véronique MEYRE**

Directeur commercial : **Véronique MEYRE**

Représentant au syndicat : **Norbert DUFAU**

■ Descriptif :

Depuis plus de 30 ans, la SARL Aquitaine Forage opère principalement sur la Nouvelle-Aquitaine.

Ses 3 ateliers de forage lui permettent d'offrir une large gamme de prestations répondant ainsi aux exigences et contraintes d'une clientèle variée : agriculteurs, collectivités, industriels, bureaux d'études, mais aussi particuliers.

■ Activité :

- Piézomètres ;
- Forages eau pour irrigation, adduction publique... ;
- Forages géothermie nappe et sonde ;
- Interventions sur forage ;
- Stations de pompage : installations et dépannages.

ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE (AFPG)

77 rue Claude Bernard
75005 PARIS
Tél. : 09 81 64 74 12
contact@afpg.asso.fr
afpg.asso.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 5

■ Principaux dirigeants :

Président : **Jean-Jacques GRAFF**
Représentant au syndicat : **Jean-Jacques GRAFF**

■ Descriptif :

La géothermie, l'énergie de demain dès aujourd'hui.

L'Association française des professionnels de la géothermie (AFPG) a été créée le 15 juin 2010 à Paris. L'AFPG compte en 2024 plus de 150 membres représentant les métiers de la géothermie en France et dans les DROM : foreurs, fabricants et installateurs de pompes à chaleur, gestionnaires de réseaux de chaleur, bureaux d'études, etc. Elle est organisée en 2 filières : géothermie de surface et géothermie profonde.

La géothermie assistée par pompe à chaleur est présente sur la totalité de notre territoire sous nos pieds et est valorisable 24h/24 indépendamment des conditions météorologiques. Sans transport, ni combustion, cette énergie génère très peu de gaz à effet de serre. Elle est également la seule énergie pour rafraîchir un bâtiment de manière passive en pleine canicule grâce au principe de géocooling et d'échange direct avec le bâtiment.

Cette source d'énergie renouvelable s'adapte à toute typologie de bâtiment et de surface :

- Les équipements publics ou sportifs ;
- Les immeubles de logements ou EHPAD ;
- Les immeubles tertiaires ;
- Les bâtiments industriels ;
- Les écoquartiers.

Pour ce dernier, la création d'une boucle d'eau tempérée à énergie géothermie permet d'alimenter en chauffage rafraîchissement tout un quartier de manière décentralisée pour permettre d'échanger de l'énergie entre bâtiments grâce à la boucle d'eau tempérée.

■ Activité :

L'AFPG est l'organisation qui fédère et représente les professionnels français de la géothermie. Elle contribue également à la promotion de cette énergie renouvelable, locale et faiblement émettrice de CO₂, comme outil de souveraineté énergétique et solution de lutte contre le dérèglement climatique et d'adaptation à ses conséquences.

AVK FRANCE

4 rue de la Garbotière
ZI Villebarou
41029 BLOIS CEDEX
Tél. : 02 54 74 23 13
avk@avk.fr
avk.fr

Chiffres clés

Capital : 149,85 K€
CA : 13,5 M€
Effectif : 26

■ Certification :

ISO 9001 - 140001 - 29001 - 45001 (OHSAS 18001) - 50001
NF / CE / ACS / GSK / UL / FM / KIWA / SVGW / OVGW

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Xavier VALETTE**
Directeur commercial : **Xavier VALETTE**
Représentant au syndicat : **Xavier VALETTE**

■ Descriptif :

Le Groupe AVK - 1 022 M€ conçoit et fabrique des matériels de robinetterie à destination des marchés de l'eau, du gaz, de la défense incendie, des process industriels. Il emploie plus de 4 800 employés dans le monde, il est présent sur les 5 continents à travers plus de 100 filiales dont 46 usines de production, certifiées ISO 9001. La distribution des produits AVK est assurée via ses filiales commerciales présentes dans de nombreux pays.

En France, le groupe AVK est présent à travers sa filiale commerciale AVK France située à Blois et sa filiale de production AVK Haut Marnaise située à Joinville (52) spécialisée dans la fabrication de bouches et poteaux d'incendie. AVK France est chargée de la diffusion des produits du groupe AVK, en France, Départements ou Régions français d'Outre-Mer (DROM), les Collectivités d'Outre-Mer (COM), les pays du Maghreb et l'Afrique francophone.

■ Activité :

Fourniture de matériel de robinetterie pour :

- les réseaux d'adduction et de distribution d'eau potable ;
- les stations de pompage et de traitement de l'eau potable et des eaux usées, les réseaux de défense incendie, les bassins de rétention et autres retenues d'eau incluant les barrages etc.

BALESTRA

124 rue de la Poste
62810 AVESNES LE COMTE
Tél. : 03 21 48 77 88
laurent@balestra.fr
balestra.fr

Chiffres clés

Capital : 907 K€
CA : 22 M€
Effectif : 100

■ Certification :

Qualibat 2252

■ Principaux dirigeants :

Président : **Laurent BALESTRA**

Représentant au syndicat : **Laurent BALESTRA**

■ Activité :

Génie civil.



BAYARD

Syndicat d'appartenance



BAYARD

4 avenue Lionel Terray - Z.I.
CS 70047
69881 MEYZIEU
Tél. : 04 37 44 24 24
marketing@bayard.fr
bayard.fr

Chiffres clés

Capital : 5,2 M€
CA : 94 M€
Effectif : 225

■ **Certification :**

ISO 9001 - 14001
NF
CE
ACS
AENOR
TUV

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur commercial : **Renaud DUMOULIN**
Représentant au syndicat : **Renaud DUMOULIN**

■ **Descriptif :**

BAYARD®, acteur industriel depuis 1881, s'engage à préserver la ressource en eau en œuvrant à la conception et à la fabrication de solutions de haute qualité pour les réseaux d'eau, en privilégiant l'innovation tout en préservant un savoir-faire français. À travers ses produits et services, BAYARD® accompagne ses clients dans l'optimisation de la gestion des ressources en eau pour les générations futures.

L'entreprise, dont le site de production et le siège social sont basés à Meyzieu (69), s'appuie sur les compétences de ses équipes avec plus de 80 métiers en investissant dans le développement de ses collaborateurs et en favorisant une culture d'entreprise basée sur le respect, l'excellence et la responsabilité sociale.

■ **Activité :**

BAYARD® fabrique aujourd'hui une gamme étendue de produits de robinetterie - fontainerie dédiée à l'eau potable, l'eau brute, l'irrigation, aux eaux usées et aux eaux industrielles :

- Défense incendie • Puisage • Sectionnement • Clapets • Raccordement • Régulation
- Protection des réseaux • Équipement de réservoir • Protection sanitaire • Irrigation • Branchement • Assainissement.

BAYARD® c'est aussi des solutions et prestations de service tout au long du cycle de vie des produits :

- Conception • Dimensionnement • Mise en service • Maintenance • Formation.

BIO-UV

850 avenue Louis Medard
34400 LUNEL
Tél. : 04 99 13 39 11?
contact@bio-uv.com
bio-uv.com

Chiffres clés

Capital : 10,3 M€
CA : 43,1 M€
Effectif : 160

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Président - Directeur Général : **Laurent Emmanuel MIGEON**

Directeur commercial : **Simon MARSHALL**

Représentant au syndicat : **Xavier BAYLE**

■ Descriptif :

Depuis plus de 35 ans, BIO-UV Group conçoit, fabrique et commercialise des systèmes de traitement de l'eau par rayons ultraviolets (UV-C), ozone, AOP et électrolyse de sel pour diverses applications : piscines, aquaculture, aquarium, eaux de process industriel, eaux usées, REUT et potabilisation.

■ Activité :

BIO-UV Group est un acteur européen majeur du traitement et de la désinfection de l'eau, avec trois sites de production situés à Lunel (Occitanie), à Muret (Haute-Garonne) et à Glasgow (Ecosse). Cette implantation garantit une réactivité optimale et un accompagnement de proximité pour les professionnels de l'eau.

Sa dernière innovation, CUBIQ, est une unité mobile et compacte de réutilisation des eaux usées traitées (REUT) par UV. Conçue pour être installée en aval de stations d'épuration, elle permet de produire une eau de qualité A ou B conforme à la réglementation, pour des usages tels que l'arrosage des espaces verts, le remplissage des laveuses de voiries. Une solution clé en main, modulaire et rapide à déployer, pensée pour répondre aux enjeux de préservation de l'eau des populations locales.



Syndicat d'appartenance



BONIFACE SARL

5 rue Pierre Boileau
51420 WITRY LES REIMS
Tél. : 03 26 97 11 61
contact@boniface-51.com
boniface-51.com

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : 1,6 M€
Effectif : 9

■ Certification :

Charte Qualité des Puits et Forages d'Eau 2025
RGE QualiT'enR NAPPE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 32505

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Rémy BONIFACE**
Directeur commercial : **Rémy BONIFACE**
Représentant au syndicat : **Pascal BONIFACE**

■ Descriptif :

Forages d'eau et de géothermie.

■ Activité :

Forages d'eau et de géothermie.



BONNA SABLA

Tour HYFIVE - 1 avenue du Général de
Gaulle
CS 10402
92074 PARIS LA DEFENSE
Tél. : 09 77 40 10 40
bonnasabla.com

Chiffres clés

Capital : 28,73 M€
CA : 100 M€
Effectif : 600

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Franck LE CALVE**

Directeur commercial : **Dominique GRANSEIGNE**

Représentant au syndicat : **Dominique GRANSEIGNE**

■ Descriptif :

Chez Bonna Sabla, l'incontournable du béton préfabriqué, notre expertise s'articule autour de cinq segments : la gestion de l'eau, les énergies, les mobilités post-carbone, la construction hors-site et le funéraire.

Entreprise agile et engagée, nous nous positionnons comme un véritable partenaire de performance pour nos clients – qu'ils soient des collectivités, des entreprises locales, des distributeurs, des donneurs d'ordres ou des grands groupes opérant sur nos marchés, sans oublier les constructeurs.

Notre meilleur argument commercial, c'est notre produit. Il incarne notre engagement en matière de qualité, de fiabilité et de respect des délais. Pour cela, nous avons optimisé nos processus afin de garantir un haut niveau de performance industrielle et livrer une qualité irréprochable dès la première fabrication.

La satisfaction de nos clients est, et restera, notre priorité absolue.

■ Activité :

Préfabricant de produits béton.

BONNIER FORAGES

ZA La Garenne
35130 LA GUERCHE DE BRETAGNE
Tél. : 02 99 96 23 08
contact@bonnier-forages.fr

Chiffres clés

Capital : 114 K€
CA : 4 M€
Effectif : 20

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 32075

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jean-Jacques BONNIER**
Représentant au syndicat : **Jean-Jacques BONNIER**

■ Descriptif :

- Forages d'eau géothermie ;
- Installation de pompe ;
- Forages carrière.



BP2E

31 rue du Champ de Mars
42600 SAVIGNEUX
Tél. : 04 77 96 69 00
contact-bp2e@brunel-sas.fr
brunelsynergie.fr

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : 3,6 M€
Effectif : 9

■ Certification :

Certificat professionnel Synteau 2025 :
Classe 2 : Traitement des eaux résiduaires urbaines
Classe ERI : Traitement des eaux résiduaires industrielles

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 26769

■ Principaux dirigeants :

Directrice Générale : **Maud BRUNEL-FONTAINE**
Directeur commercial : **Sébastien CHAVANT**
Représentant au syndicat : **Sébastien CHAVANT**

■ Descriptif :

Des études jusqu'au service après-vente en passant par le montage des équipements par nos équipes, BP2E se charge de l'ensemble de vos projets de A à Z.
Filiale de BRUNEL Entreprise, spécialisée dans le génie civil de l'eau, nous serons à même de vous apporter une réponse clef en main à vos questions de traitement des eaux usées.

■ Activité :

PME spécialisée depuis plus de 60 ans dans la construction et la réhabilitation de stations de traitement des eaux résiduaires pour les collectivités territoriales et les industriels.

BRIES ET FILS

1009 chemin de la sorquette
84170 MONTEUX
Tél. : 04 90 66 21 67
bries@bries-forage.fr
forage-bries.com

Chiffres clés

Capital : 45,73 K€
CA : 0,521 M€
Effectif : 8

■ **Certification :**

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
Qualiforage

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Michel BRIES**
Représentant au syndicat : **Michel BRIES**

■ **Descriptif :**

Nous sommes spécialisés dans la réalisation de puits et de forages pour la prospection d'eau souterraine.

Nos interventions offrent des prestations de qualité reconnues pour :

- Les forages agricoles ;
- Les besoins des industriels ;
- Les forages communaux.

Pour répondre aux besoins des particuliers jusqu'aux professionnels nous assurons des services complémentaires tels que :

- Diagnostics ;
- Réhabilitation ;
- Pompes d'essais ;
- Géothermie ;
- Forages spéciaux ;
- Dépollution et prospection.

■ **Activité :**

L'entreprise Bries a été fondée en 1948 par Jean Bries qui a commencé cette activité dans la construction de puits et par la suite de forages.



Syndicat d'appartenance



BRULE LATHUS FORAGE SAS

6 rue de la gare
86390 LATHUS-SAINT-RÉMY
Tél. : 05 49 91 80 22 - 06 73 94 94 77
forageblf@wanadoo.fr
brule-lathus-forage.fr

Chiffres clés

Capital : 160 K€
CA : 1,49 M€
Effectif : 9

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 19084
7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Pierre BRULE**
Représentant au syndicat : **Pierre BRULE**

■ Activité :

Forage.

BS COATINGS

1 allée Paul Sabatier
27940 LE VAL D'HAZEY
Tél. : 02 32 77 30 77
info@bs-coatings.com
bs-coatings.com

Chiffres clés

Capital : 2 M€
CA : 27 M€
Effectif : 82

■ Certification :

ISO 9001 - 14001
ECOVDIS

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Vadim SMIRNOV**
Directeur commercial : **Vadim SMIRNOV**
Représentant au syndicat : **Frédéric PLATON**

■ Descriptif :

Depuis plus de 70 ans, BS COATINGS, une société du groupe Mäder, formule et fabrique des revêtements fonctionnels et de protection anticorrosion pour l'acier, la fonte et le béton.

BS COATINGS est historiquement présente dans les marchés du transport et du stockage des hydrocarbures, de l'eau, de la protection des sols et des ouvrages béton dans le domaine du génie civil, notamment les systèmes d'étanchéité pour les ouvrages dédiés au stockage et traitement de l'eau potable.

■ Activité :

Formulation et fabrication de revêtements de protection anticorrosion de la fonte, l'acier et du béton.

BUCKMAN LABORATORIES

Wondelgemkaai 159
B-9000 GENT Belgique
Tél. : 32 92 57 92 11
b_launay@buckman.com
buckman.com

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : 6,2 M€
Effectif : 10-19

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001
VCA (MASE EU equivalent)

■ Principaux dirigeants :

Président : **Junai MAHARAJ**
Directeur général : **Bruno LAUNAY**
Directeur commercial : **Bruno LAUNAY**
Représentant au syndicat : **Jean Michel CHAUWIN**

■ Descriptif :

La distribution et la commercialisation de spécialités chimiques dans les secteurs des pâtes et papiers, du traitement industriel de l'eau, du cuir, du sucre, de la peinture, de l'industrie du plastique et du caoutchouc, de la piscine et de l'agriculture.

■ Activité :

Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits chimiques.

BWT FRANCE SAS

103 rue Charles Michels
93206 SAINT-DENIS
Tél. : 08 09 10 20 40
mikael.tournaux@bwt.fr
bwt-industries.com

Chiffres clés

Capital : 2 M€
CA : 140,3 M€
Effectif : 603

■ Certification :

ISO 9001 - 45001
Origine France Garantie
QB22
ECOVADIS

■ Principaux dirigeants :

Président : **Andreas WEISSENBACHER**
Directeur général : **Sébastien MARLIER**
Directeur commercial : **Laurent DAISNE**
Représentant au syndicat : **Mikael TOURNAUX**

■ Descriptif :

Expert du traitement de l'eau depuis plus de 30 ans, le groupe BWT propose une offre complète de produits et de services en vue de transformer toute eau, de réseau ou de puisage, en un fluide de qualité supérieure respectant les exigences d'hygiène, de sécurité et de confort énergétique attendues par nos clients.

En tant qu'acteur incontournable du traitement d'eau, BWT est présent sur 5 grands marchés : l'habitat individuel, les bâtiments collectifs, tertiaires et santé, l'hôtel restauration, l'industrie et la Pharma & Biotech.

Au service des industriels, BWT conçoit des solutions de traitement de l'eau à forte valeur ajoutée, en parfaite conformité avec les réglementations en vigueur et les exigences de chaque secteur d'activité.

Parce que la maîtrise du cycle de l'eau est un levier stratégique de performance, BWT s'engage aux côtés des acteurs industriels pour accélérer leur transition écologique.

Sa démarche repose sur trois axes fondamentaux : préserver la ressource en eau, optimiser les consommations énergétiques et protéger l'environnement ainsi que les personnes.

Un accompagnement global, pensé pour accroître leur performance, limiter leur empreinte environnementale et garantir un niveau de sécurité maximal.

■ Activité :

Traitement des eaux



Syndicat d'appartenance



CAPRARO

22 rue Jean Jaurès
12700 CAPDENAC GARE
Tél. : 05 65 80 22 00
capraro@capraro.fr
capraro.fr

Chiffres clés

Capital : 1 M€
CA : 22 M€
Effectif : 150

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP 07714

1121-1142-1621-1622-1632-164-211-2321-237-341-3432-3433-3451-346-347-3641-3642-3753-5111-5117-513-5143-5153-5161-5162-5192-5231-5242-5411-5412-681-7311-7313-7316-7423-7425-743-7641-7642

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jules DELBOS**
Directeur commercial : **Thierry FARRUGIA**
Représentant au syndicat : **Damien GAYRAL**

■ Descriptif :

Spécialiste des Travaux Publics Infrastructure et du Génie Civil en Ile-de-France.

■ Activité :

Construction de réservoirs d'eau potable, de stations d'épuration, de stations de production et de traitement d'eau potable, de postes de refoulement, de bassins d'orages.
Pose de canalisations.

CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION

3 rue Ernest Flammarion
94550 CHEVILLY LARUE
Tél. : 01 49 61 49 61
cedric.bardon@vinci-construction.fr
chantiers-modernes.fr

Chiffres clés

Capital : 3,65 M€
CA : 325 M€
Effectif : 770

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 / OHSAS 18001
Certification RSE avancé TP
Qualibat 1213-1293-1312-2113-2213-2253
Certificat professionnel 2025 GCEE : n° 08/671/1367 : TN02 - TN03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 39847
1111-1521-1631-164-211-2321-2532-261-346-347-374-5162-712-713-7141-7161

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Karim RAHBANI**
Directeur du développement : **Joao Filipe PEREIRA**
Représentant au syndicat : **Cédric BARDON**

■ Descriptif :

Filiale de VINCI Construction France, CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION est spécialisée dans le domaine des travaux publics et du génie civil en Île-de-France. CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION rassemble les compétences les plus larges pour concevoir, construire ou réhabiliter tous types de projets : ouvrages d'art ou de génie civil, infrastructures de transport, grands équipements industriels ou fonctionnels, et travaux souterrains.

Forte d'une expertise reconnue et du savoir-faire de plus de 800 collaborateurs, CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION est un acteur-clé sur le territoire francilien. L'entreprise contribue à réinventer la ville au travers de grands projets d'aménagements urbains comme ceux réalisés dans le cadre du Grand Paris.

■ Activité :

Spécialiste des travaux publics infrastructure et du génie civil en Ile-de-France.



Syndicat d'appartenance



CIFEC

12 bis rue du Cdt Pilot
92200 NEUILLY SUR SEINE
Tél. : 01 46 40 49 49
info@cifec.fr
cifec.fr

Chiffres clés

Capital : 1,52 M€
CA : 6 M€
Effectif : 35

■ Certification :

ISO9001
QUALIOPI formation
Label RSE LUCIE Progress

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Luc DERREUMAUX**
Représentant au syndicat : **Luc DERREUMAUX**

■ Descriptif :

PMI francilienne fabricant depuis 1963 du matériel de traitement et d'analyse de l'eau potable, de piscines publiques et d'eaux industrielles.

■ Activité :

Fabricant français de matériel de traitement et d'analyse de l'eau potable, industrielle et de piscine publique :

- CHLORO+ chloromètre de sécurité garanti 5 ans et rechloration ;
- BIOXY générateur bioxyde de chlore pur ;
- matériel de sécurité chlore (détecteur, tour de neutralisation soude et sèche...) ;
- analyseur en continu des oxydants et régulateur PIR ;
- AquaNeutra neutralisation des eaux agressives ;
- LPLWin logiciel de calcul de l'équilibre calcocarbonique ;
- Truittel TruitoSEM détecteur biologique en continu de pollution ;
- analyse ponctuelle sur site (photomètre, comparateur, réactifs, étalonnage...) ;
- microfiltration à plateaux diatomées et perlites ;
- machine pneumatique à vagues déferlantes pour piscine ;
- formation continue et mise en service.



Syndicat d'appartenance



LES ENTREPRISES DES TECHNOLOGIES DE L'EAU

CIR

29 rue Joseph Coste
59552 COURCHELLETES
Tél. : 03 27 08 03 53
chloration@cir-fr.com
cir-fr.com

Chiffres clés

Capital : 500 K€
CA : 7.9 M€
Effectif : 14

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Stéphane AUDIC**

■ Descriptif :

Société spécialisée dans la chloration gazeuse des eaux potables, des eaux de piscines municipales et des eaux industrielles : gamme CLORUS : fabrication Française - injection de chlore de 0 à 40 kg/h. Chloration sans inversion / avec inversion électrique ou mécanique. Systèmes de régulation de l'injection de chlore en fonction du débit d'eau, de l'analyse de chlore ou des deux couplés / régulateurs / vannes modulantes. Pompes doseuses javel ou autres réactifs avec réglage direct en l/h ou ml/h et asservissement manuel/impulsions/4-20 mA. Générateur de dioxyde de chlore DIOXIR. Analyseurs en continu : chlore libre, chlore total, chlore combiné / dioxyde de chlore / ozone / turbidité / UV mètre / pH / oxygène dissous / conductivité. Analyseurs portables de terrain chlore et p H. Tour de neutralisation de fuite de chlore. Détecteur de fuite de chlore - masque de protection - armoires pour bouteilles de chlore - accessoires divers pour optimiser une installation de chloration gazeuse.

■ Activité :

Chloration de l'eau potable, des eaux de piscines et eaux industrielles.

COHIN ENVIRONNEMENT

6 rue de la Muette
27490 CLEF VALLEE D'EURE
Tél. : 01 84 73 21 21
contact@cohin-environnement.com

Chiffres clés

Capital : 1,74 M€
CA : 2 M€
Effectif : 8

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Sébastien COHIN**
Directeur commercial : **Jadeline FLITZ**
Représentant au syndicat : **Jadeline FLITZ**

■ Descriptif :

Concepteur et réalisateur de stations d'épuration, COHIN ENVIRONNEMENT réalise des projets clés en main, tant dans le domaine urbain qu'industriel.

COHIN ENVIRONNEMENT propose des systèmes de traitement avec tous types de process dans les domaines des eaux usées, du traitement des boues, de la réutilisation ou de la récupération de l'eau de pluie

La société a développé une technologie de traitement des eaux usées 100 % biologique, dans un seul et même bassin, pour les industriels.

Ce procédé appelé UNIBIOCELL, favorise les projets à forte compacité ou ayant un concept de modularité, pour répondre aux différentes évolutions d'activité, et également à la variation saisonnière. Le traitement automatisé, de type boues activées en aération prolongée, permet de répondre aux exigences des normes environnementales en vigueur dans les différents pays.

La gamme WASTE WATER BOX alliant container maritime 20' 40', à la solution bois ou aux matériaux composites, nous permet d'offrir de la modularité et de l'extensibilité, de répondre aux variations des quantités d'effluents à traiter, mais également de faire face rapidement aux nécessités de traitement d'eaux usées, de manière durable ou provisoire pour les situations d'urgence.

■ Activité :

La société propose des installations clés en main depuis la conception à la mise en service, en passant par le montage et la formation du personnel dans les secteurs suivants :

- Effluents urbains
- Effluents industriels
- Boues
- Récupération eau de pluie
- Réutilisation ou recyclage.



Syndicat d'appartenance



COTRASOL SAS

5 rue des maraîchers
78260 ACHERES
Tél. : 01 39 22 32 32
info@cotrasol.fr
cotrasol.fr

Chiffres clés

Capital : 45 K€
CA : 4 M€
Effectif : 20

■ Certification :

Certificat professionnel des puits et forages d'eau 2025
RGE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Bradley MINDOULI**
Représentant au syndicat : **Bradley MINDOULI**

■ Descriptif :

Forage.

■ Activité :

Eau et géothermie, pompage et rabattement de nappe.



Syndicat d'appartenance



CPGF-HORIZON

49 avenue Franklin Roosevelt
77210 AVON
contact@cpgf-horizon.fr
cpgf-horizon.fr

Chiffres clés

Capital : 85 K€
CA : 2 M€
Effectif : 22

■ Certification :

OPQIBI
AGAP

■ Principaux dirigeants :

Président : **Thierry GAILLARD**
Représentant au syndicat : **Thierry GAILLARD**

■ Descriptif :

Bureau d'étude.

■ Activité :

Hydrogéologie, géophysique, diagraphie.

DEGREMONT FRANCE

Tour CB 21
16 place de l'Iris
92400 COURBEVOIE
Tél. : 01 46 25 60 00
jean-luc.salaun@suez.com
suezwaterhandbook.fr

Chiffres clés

Capital : 12,45 M€
CA : 133,8 M€
Effectif : 229

■ Certification :

ISO 9001 - 14001

Certificat professionnel Synteau 2025 :

Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 7 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Pascal VIZIER**

Directeur commercial : **Pascal VIZIER**

Représentant au syndicat : **Jean-Luc SALAUN**

■ Descriptif :

Gestionnaire de projets et expert en traitement de l'eau, DEGREMONT peut intervenir sur l'ensemble des étapes de conception et de réalisation des usines : études, plans, travaux et mise en route.

Plus de 10 000 réalisations et 65 capitales équipées dans le monde.

Qu'il s'agisse d'usines de production d'eau potable ou de consommation, de dépollution des eaux résiduaires, de recyclage et de traitement des boues d'épuration, ces installations offrent toutes les garanties de sécurité sanitaire et de respect des normes en vigueur.

■ Activité :

DEGREMONT dispose d'un savoir-faire reconnu d'ensemblier clés-en-main, indispensable pour la bonne gestion des co-traitants et sous-traitants, d'autant plus dans le cadre d'un Marché global de Conception / Réalisation : génie-civil - électricité / automatisme - maître d'œuvre intégré - architecte / paysagiste

Au-delà de la conception, nos équipes assurent la gestion complète des étapes de construction : choix du process, des implantations, dimensionnement, détermination des prix, pilotage des achats, supervision du chantier, montage des équipements et mise en route des installations.

Un chargé d'affaire expérimenté, accompagné d'un superviseur de chantier dédié, sera nommé dès le démarrage des études de conception et d'exécution. Il sera l'interlocuteur privilégié du Maître d'Ouvrage et de l'AMO tout au long du chantier jusqu'à la réception des installations, et y compris pendant l'assistance à l'exploitation d'une durée de 12 mois.

La performance, la fiabilité et l'intégration harmonieuse dans l'environnement sont les fondamentaux sur lesquels DEGREMONT fonde son métier de constructeur.

Dans un esprit d'anticipation des besoins, DEGREMONT veille également à proposer des usines « ergonomiques », conçues pour faciliter le quotidien du futur exploitant.



Syndicat d'appartenance



DPMF

ZAC du Baconnet
296 Allée des Érables
69700 MONTAGNY
Tél. : 04 72 24 22 27
info@dpmf.fr
dpmf.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 12 M€
Effectif : 15

■ Principaux dirigeants :

Directeur : **Sébastien LIGAS**

Représentant au syndicat : **Sébastien LIGAS**

■ Descriptif :

DPMF propose une gamme complète de produits et matériel de forage pour les domaines suivants :

- Forage d'eau ;
- Géotechnique ;
- Fondation ;
- Géothermie ;
- Environnement et dépollution des sols.

Reconnue pour son expertise, ses compétences techniques, sa réactivité et la qualité de son service, DPMF est aujourd'hui un acteur incontournable du marché français.

DPMF s'appuie sur un réseau de partenaires, lui permettant de proposer les meilleurs produits aux meilleurs prix.

DPMF dispose d'un stock important et d'une plateforme logistique pour des expéditions en France comme à l'étranger.

DR KUEKE FRANCE

1 allée des Chênes
Bât 5
63190 LEZOUX
Tél. : 04 73 69 34 37
info@drkueke.com
kueke.de/fr

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : NC
Effectif : 2

■ Principaux dirigeants :

Président : **Boris HINZ**

Directeur général : **Jérôme MONTAGNIER**

Représentant au syndicat : **Jérôme MONTAGNIER**

■ Descriptif :

DR. KUEKE France est leader dans la fabrication de dioxyde de chlore, nous combinons notre expertise technologique avec une forte orientation client tout en répondant aux exigences réglementaires les plus strictes.

Conscients de notre responsabilité, nous faisons du respect des lois, des normes et des réglementations la base de notre travail quotidien.

Une recherche approfondie, un développement continu et le respect rigoureux des exigences réglementaires garantissent la sécurité et l'efficacité de l'utilisation de nos produits.

Notre portefeuille comprend 4 méthodes de production de dioxyde de chlore :

- le procédé persulfate-chlorite ;
- le procédé hypochlorite-chlorite ;
- la solution prête à l'emploi ;
- le procédé acide chlorhydrique-chlorite.

■ Activité :

Fabricant de chimie et équipements.

DRILLHEAT SAS

2 avenue du Président Pierre Angot
64000 PAU
Tél. : 06 69 62 15 66
info@drillheat.com
drillheat.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 6 M€
Effectif : 25

■ Certification :

Qualiforage
RGE Sonde

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 46619

■ Principaux dirigeants :

Président : **Pierre BROSSOLLET**
Directeur général : **Patrice LANDOIT**
Directeur commercial : **Christophe LUTTMANN**
Représentant au syndicat : **Patrice LANDOLT**

■ Descriptif :

DRILLHEAT filiale du Groupe Arverne.

■ Activité :

Forage géothermique de surface en sonde.

DTS

ZAC de la Varenne
Chemin de Boisrond
17430 TONNAY CHARENTE
Tél. : 05 46 84 01 10
groupevigier.com

Chiffres clés

Capital : 23 K€
CA : 1,4 M€
Effectif : 8

■ Certification :

QUALIBAT n° E-E58988 : 3373-3422
Certificat professionnel 2025 GCEE : N°08/779/1399 : TR02

■ Principaux dirigeants :

Président : **Grégory SAERENS**
Directeur général : **Julien NUREL**
Directeur commercial : **Grégory SAERENS**
Représentant au syndicat : **Grégory SAERENS**

■ Descriptif :

Etanchéités et travaux spéciaux

■ Activité :

- Construire ;
- Concevoir ;
- Réhabiliter ;
- Entretien ;
- Désamianter ;
- Renforcer.

DUPUY SAS

Route de Chesne
42 route Saint Martin
08400 QUATRE CHAMPS
Tél. : 03 24 71 87 96

Chiffres clés

Capital : 250 K€
CA : 10 M€
Effectif : 34

■ Certification :

ISO 9001 - 14001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **José CLABAUX**

Directeur commercial : **José CLABAUX**

Représentant au syndicat : **José CLABAUX**

■ Descriptif :

Fabricant de produits pour le traitement de l'eau.

DYKA

25 route de Brévillers
62140 SAINTE AUSTREBERTHE
Tél. : 03 21 86 59 00
contact@dyka.fr
dyka.fr

Chiffres clés

Capital : 15,73 M€
CA : 149 M€
Effectif : 400

■ Certification :

ISO 14001 - 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Ludo SECRETIN**

Directeur commercial : **Armel VASSEUR**

Représentant au syndicat : **Armel VASSEUR (ITEA) - Leopold RICHE (ITSEP & SFEG)**

■ Descriptif :

DYKA France, part de DYKA Group l'une des business-unit de Tessenderlo Group, est l'un des principaux producteurs de systèmes de canalisations en thermoplastiques (PVC, PE et PP) en France. L'activité de l'entreprise englobe la production et la commercialisation de solutions pour la gestion des eaux pluviales, l'adduction d'eau potable, l'évacuation et l'assainissement des eaux usées, la ventilation, le gainage, l'irrigation et le forage.

■ Activité :

Implantée depuis 1962 dans les Hauts de France, DYKA France, dispose de 3 sites de production et 2 plateformes logistiques (62, 18). DYKA France met en avant la qualité et le savoir-faire de la fabrication française. Engagée dans une réelle démarche environnementale, DYKA SAS est médaillée EcoVadis Gold depuis juillet 2024 afin de fournir des solutions durables, à valeur ajoutée pour répondre aux besoins croissants liés à l'urbanisation, à l'énorme défi énergétique, à la rareté et à l'abondance croissante de l'eau, aux changements climatiques et à la demande toujours plus forte d'un mode de vie plus confortable, plus sain et plus sûr.

Parce que les Thermoplastiques sont 100 % recyclables, DYKA France recycle en interne 100 % de ses déchets PVC, PP et PE et les réintroduit dans son circuit de production. Cette démarche ne s'arrête pas là pour DYKA France, l'entreprise intègre du PVC recyclé externe à la production de ses tubes depuis déjà plus de 30 ans ! Dans ce cadre, DYKA France a fait certifier le taux de recyclé utilisé dans certains de ses produits par le LNE. Cette implication dans l'économie circulaire est un moteur pour DYKA, qui aspire, avec ses produits, à réduire l'empreinte carbone de ses clients. L'entreprise vise à atteindre la neutralité carbone d'ici à 2050.



Syndicat d'appartenance



E.P.D SARL - MASSENZA

45 rue James Cook
Zone portuaire
29200 BREST
Tél. : 02 98 43 06 55
epd@wanadoo.fr
epd-France.fr

Chiffres clés

Capital : 7,6 K€
CA : NC
Effectif : 2

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Didier CARAES**
Directeur commercial : **Didier CARAES**
Représentant au syndicat : **Didier CARAES**

■ Descriptif :

Vente de matériels & de machines de forage.

■ Activité :

Représentant exclusif des foreuses MASSENZA et IMT.

ECOFORE

2 rue Edouard BELIN
44360 VIGNEUX DE BRETAGNE
Tél. : 02 40 57 16 17
contact@ecofore.fr
ecofore.fr

Chiffres clés

Capital : 200 K€
CA : 3 M€
Effectif : 12

■ Principaux dirigeants :

Président : **Philippe AUDIBERT**
Directeur commercial : **Philippe AUDIBERT**
Représentant au syndicat : **Philippe AUDIBERT**

■ Descriptif :

Conception et fabrication de machines de forage et sondage.

ECT FRANCE

80 impasse du serpolet
ZI Athelia 2
13600 LA CIOTAT
Tél. : 04 42 62 90 46
fl.aniel@ectfrance.com
ectfrance.com

Chiffres clés

Capital : 161,67 K€
CA : 2,3 M€
Effectif : 12

■ Certification :

Cefracor

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Fabrice ANIEL**
Directeur commercial : **Fabrice ANIEL**
Représentant au syndicat : **Fabrice ANIEL**

■ Descriptif :

Traitement eau et protection cathodique.



EGDC

ZI de Longchamp
CS 50005
79143 CERIZAY CEDEX
Tél. : 05 49 80 58 64
accueil@egdc-sa.fr
egdc.eu

Chiffres clés

Capital : 424 K€
CA : 42 M€
Effectif : 153

■ Certification :

QUALIBAT - MASE

Certificat professionnel 2025 GCEE : n°08/671/1332: TN01-TN02-TN03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 13465
1121-1622-164

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Franck MEUNIER**

Représentant au syndicat : **Philippe GUYON**

■ Descriptif :

Implantée à Cerizay, Nantes, Angers, Tours, Saint Nazaire et Niort, EGDC est une entreprise de construction qui s'inscrit depuis plus de 60 ans comme un acteur de référence dans l'ouest de la France. Forte de son expérience et d'un ancrage territorial solide, l'entreprise s'est spécialisée dans des projets techniques, durables et à forte valeur ajoutée.

EGDC a rejoint le groupe GMR, qui réunit 320 collaborateurs à travers 7 entités (EGDC, BGCV, CMB, ZEARO, TMA, EGDC Métallerie et Bim EXE). Cette intégration renforce notre capacité à répondre aux enjeux actuels et futurs de la construction, grâce à la complémentarité des expertises et à la synergie entre les différentes entreprises du groupe.

Aujourd'hui, EGDC s'appuie sur une équipe engagée et réactive, capable d'adapter ses moyens aux projets les plus complexes comme aux réalisations de proximité. Chaque chantier est mené avec rigueur et ambition, dans un esprit d'innovation et de responsabilité partagée.

■ Activité :

Depuis sa création en 1965, EGDC a développé un savoir-faire reconnu autour de quatre grands domaines d'activité : le gros oeuvre, l'entreprise générale, le génie civil et les activités services.

Notre coeur de métier s'articule autour du génie civil de l'environnement, avec une expertise affirmée en génie hydraulique pour la construction de stations d'épuration, d'usines d'eau potable, de bassins de rétention ou de réservoirs de stockage.

Nous maîtrisons également le génie civil électrique, avec la réalisation d'ouvrages tels que les postes sources, postes de transformation ou bâtiments techniques liés aux réseaux énergétiques.

À travers ces projets, les équipes d'EGDC s'engagent pour une construction utile, fiable et durable, au service des territoires et des générations futures.



Syndicat d'appartenance



EGEE DEVELOPPEMENT

270 rue des fusillés
59650 VILLENEUVE D'ASCQ
Tél. : 09 72 65 31 34
olivier.louart@egeedev.fr

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : 400 K€
Effectif : NC

■ Certification :

Expert en géothermie de minime importance.

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Olivier LOUART**

■ Descriptif :

Bureau d'étude technique en geosciences.

■ Activité :

Mission de maîtrise d'œuvre dans le domaine de l'eau (hydrogéologie, géothermie, rabattement de nappe, zone humide).

EIFFAGE GENIE CIVIL - RÉSERVOIRS

3 rue Alfred Kastler - CS 40715
44307 NANTES CEDEX 3
Tél. : 02 28 34 21 10
web.geniecivil@eiffage.com
eiffagegeniecivil.com/hydraulique-
reservoirs

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 7 M€
Effectif : 40

■ Certification :

ISO 9001 - 14001
OHSAS 18001
MASE-UIC

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 00064
1111-1112-1122-144-1511-1521-1522-1621-1632-164-211-216-221-2321-2421-2422-2531-
2541-261-3432-347-3642-374-3753-5113-5118-513-5143-5161-5192-681-711-712-713-
7161-7162-7234-7252-7261-7263-7271-7272-7273-7274-7275-7276-761-7643

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Jérémie MASSEROT**

■ Descriptif :

L'agence Réservoirs d'Eiffage Génie Civil est spécialisée dans la conception et la construction de réservoirs et notamment de châteaux d'eau et intervient sur l'ensemble de la France.

Avec ses 70 années d'expérience et ses 500 réalisations, Eiffage Génie Civil est reconnue par l'ensemble de la profession. Son bureau d'études intégré accompagne les équipes du stade appel d'offre à la livraison. La réalisation en interne des dimensionnements, mises au point techniques, chiffrages et plans d'exécution permet une parfaite maîtrise des projets.



Syndicat d'appartenance



EJ

Z.I. de Marivaux
Saint Crepin de Bouvilliers - BP 50409
60544 MERU CEDEX
Tél. : 04 72 49 27 27
france.commercial@ejco.com
ejco.com

Chiffres clés

Capital : 99 K€
CA : 79,4 M€
Effectif : 45

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Hervé VALBUENA**

Directeur commercial : **Franck SIMON - Christophe LEFEVRE - Julien SANCHEZ**

Représentant au syndicat : **Hervé VALBUENA**

■ Descriptif :

EJ est le premier groupe mondial dans la fourniture de solutions d'accès aux réseaux. Depuis plus de 140 ans, l'entreprise conçoit, produit et commercialise des dispositifs de couvertures et de sécurisation pour les réseaux d'eau potable, assainissement, collecte des eaux pluviales, telecom... En tant que spécialiste, EJ est en mesure de vous proposer les solutions les plus adaptées avec le matériau le plus pertinent : la fonte, l'acier et le composite. Nos sites de production situés en France fabriquent des dispositifs en fonte et en acier certifiés Origine France Garantie. En 2024, ils obtiennent la médaille d'or EcoVadis pour récompenser leur engagement en matière de RSE.

Les atouts du groupe : une exigence de qualité, la sécurité garantie et le respect de l'environnement.

Ses moyens : des hommes et des femmes qualifiés et engagés.

■ Activité :

Conception, fabrication et distribution de solutions d'accès.

ELYDAN

127 avenue Louis Blériot
Grenoble Air Parc
38590 SAINT-ETIENNE-DE-SAINT-GEOIRS
Tél. : 04 76 93 43 43
contact@elydan.eu
elydan.eu

Chiffres clés

Capital : 8,43 M€
CA : 200 M€
Effectif : 400

■ **Certification :**

Label More
ISO 9001
NF114

■ **Principaux dirigeants :**

Président : **Marc-Antoine BLIN**
Directeur général : **Eric ALBARET**
Directeur commercial : **Arnaud BARDIN**
Représentant au syndicat : **Marc-Antoine BLIN**

■ **Descriptif :**

Depuis 60 ans, ELYDAN conçoit et fabrique des canalisations PEHD pour des réseaux performants dans les domaines de l'adduction et de la distribution en eau potable, de l'assainissement et de l'irrigation.

Conçues pour une durée de vie minimale de 100 ans, les solutions Elydan en PEHD PE100 apportent une réponse concrète aux enjeux de préservation de la ressource en eau dans les réseaux et contribuent à réduire l'impact environnemental des chantiers.

■ **Activité :**

Avec 7 usines dont 6 en France, et 400 collaborateurs, un service technique dédié au conseil et à l'accompagnement de vos projets, l'entreprise propose une large gamme de canalisations PEHD adaptées à toutes les configurations de chantiers (de tubes et canalisations de diamètre 16 jusqu'au diamètre 800 mm, conditionnement en barre ou sur tourets grandes longueurs).

ELYDAN vous accompagne également dans le domaine du géo-référencement de classe A et de détection des réseaux.

Engagée dans une démarche qualité (ISO 9001) et environnementale (ISO 26000) depuis de nombreuses années, ELYDAN fabrique des produits 100% recyclables, avec une empreinte carbone réduite, et participe activement à l'économie circulaire au travers de son offre VALORELY de collecte et de revalorisation des déchets PE / PP.

ETANDEX

2 avenue du Pacifique
91978 COURTABOEUF
Tél. : 01 69 33 62 00
commercial@etandex.fr
etandex.fr

Chiffres clés

Capital : 2,13 M€
CA : 194 M€
Effectif : 1 000

■ Certification :

CEFRI / MASE / FNTP / QUALIBAT / UTO / SNCF
Certificat professionnel 2025 GCEE : N°08/780/1473 : TR03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP: Numéro TP 16230
1141-166-712-7252-7261-7262-7263-7271-7272-7273-7274-7275-7276

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Stéphane ENGEL**
Directeur commercial : **Christophe DINGREVILLE**
Représentant au syndicat : **Christophe DINGREVILLE**

■ Descriptif :

ETANDEX est la principale entreprise indépendante de travaux spéciaux en France. Depuis sa création en 1973, Etandex s'est imposée comme l'acteur de référence sur ses différents métiers : eaux, étanchéité, structure, anti corrosion et revêtements composites. Ce sont des métiers à haute valeur ajoutée technique qui permettent de prolonger la durée de vie des ouvrages de ses clients. ETANDEX y a acquis, année après année, une réputation de maîtrise technique, de sérieux et de professionnalisme qui a permis à l'entreprise de croître de façon régulière. Cette réputation est due aux efforts que les équipes font chaque jour pour apporter aux clients :

- Des solutions techniques innovantes, performantes et compétitives ;
- Des travaux de qualité exécutés par des équipes expérimentées et bien encadrées ;
- Une gestion rigoureuse, réactive et responsable des chantiers.

■ Activité :

- Revêtement étanche de rétention ;
- Étanchéité de cuvelage ;
- Réparation et renfort de structure ;
- Sols techniques ;
- Revêtement anti corrosion.

ETCHART CONSTRUCTION SAS

6 chemin de la Marouette
64100 BAYONNE
Tél. : 05 59 58 60 20
cotebasque@etchart-construction.fr
groupe-etchart.fr

Chiffres clés

Capital : 1 M€
CA : 76 M€
Effectif : 208

■ Certification :

MASE
QUALIBAT
Certificat professionnel 2025 GCEE : n°08/674/1617: TN01-TN02-TN03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 14258
1121-1621-1631-164

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Xavier RIOJA**
Directeur commercial : **Paul MONDRAGON**
Représentant au syndicat : **Paul MONDRAGON**

■ Activité :

Conception réalisation de travaux publics privés, construction et entretien de bâtiments, génie civil hydraulique et infrastructure, ouvrages souterrains ou aériens. Ouvrages d'arts. Opérations de lotissement ou de promotion immobilière. Exploitation et maintenance de bâtiment.



Syndicat d'appartenance



EXEAU TP

Le Bois Chesneau
45460 BOUZY LA FORET
Tél. : 02 38 58 30 56
exeau@exeau.com
exeau-centre-tp.fr

Chiffres clés

Capital : 39,76 K€
CA : 6,9 M€
Effectif : 33

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE QUALIFORAGE module nappe

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 32013
2321-2381-331-341-346-347-3642-5113-5118-513-5144-5154-5162-5193-681-7411-743-753

■ Principaux dirigeants :

Président : **Stéphane GIRAULT**
Directeur général : **Anthony LECOMTE - Emeric CROSNIER**
Représentant au syndicat : **Aurélien GILLMANN**

■ Descriptif :

Entreprise locale cumulant plus de 40 ans de savoir-faire en matière de travaux publics et de forages. EXEAU TP collabore avec les particuliers, les professionnels de la région Centre et départements limitrophes dans leurs projets d'ouvrages.

■ Activité :

Forage domestique, forage géothermique, forage d'irrigation, forage d'eau potable, forage industriel, terrassement, assainissement, plan d'eau, drainage, travaux publics.

FERFORAGES

3 avenue Turgot
93190 LIVRY GARGAN
Tél. : 06 68 07 02 06
ferforages@gmail.com
ferforages.fr

Chiffres clés

Capital : 8 K€
CA : 0.5 M€
Effectif : 4

■ Principaux dirigeants :

Président : **Fahri DOGAN**
Directeur général : **Fahri DOGAN**
Directeur commercial : **Fahri DOGAN**
Représentant au syndicat : **Fahri DOGAN**

■ Descriptif :

Ferforage est une entreprise spécialisée dans les forages d'eau, les forages de rabattement de nappe, l'installation de systèmes de pompage, ainsi que dans le traitement de l'eau. Elle intervient sur tout type de chantier nécessitant un accès à la ressource en eau souterraine.

Ferforage s'appuie sur des équipements modernes, un savoir-faire maîtrisé et un souci constant de qualité pour répondre aux besoins des professionnels du secteur.

■ Activité :

- Forage d'eau ;
- Forage de rabattement de nappe ;
- Installation de systèmes de pompage ;
- Essais de pompage ;
- Tubage et scellement ;
- Traitement de l'eau.



FONDERIES
DECHAUMONT

Syndicat d'appartenance



FONDERIES DECHAUMONT

29 boulevard de Joffrey
31600 MURET
Tél. : 05 34 46 02 30
fd@fonderies-dechaumont.com
fonderies-dechaumont.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 21 M€
Effectif : 150

■ Certification :

ISO 9000 - 14000
Marque NF BSI COPRO

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jean-Baptiste DECHAUMONT**
Directeur commercial : **Barbara CHARLES**
Représentant au syndicat : **Jean-Baptiste DECHAUMONT**

■ Descriptif :

- Fonderies de voirie ;
- Fonderies de fonte.



Syndicat d'appartenance



FORACO SAS

701 rue des Fournels
34400 LUNEL
Tél. : 04 67 83 51 60
france@foraco.com
foraco.com

Chiffres clés

Capital : 1,70 M€
CA : NC
Effectif : NC

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 24609
221 - 7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur commercial : **Thierry MERLE**

■ Activité :

Forages d'eau, industriels et miniers.

FORADOUR

3 ZA de Laouranne
40250 MUGRON
Tél. : 05 58 97 99 00
bpoinsot@nge.fr
foradour.com

Chiffres clés

Capital : 229 K€
CA : 2,5 M€
Effectif : 9

■ Certification :

Certificat professionnel des puits et forages d'eau 2025
RGE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 23982
221-5422-6343-7411

■ Principaux dirigeants :

Président : **Laurent GEORGET**
Directeur général : **Igor PONCHART**
Directeur commercial : **Florian BERTACCHINI**
Représentant au syndicat : **Igor PONCHART**

■ Descriptif :

FORADOUR est spécialiste de la réalisation de forages d'eau.

■ Activité :

FORADOUR propose des solutions de forage d'eau profond et géothermique, et de réhabilitation de forage. La société s'est spécialisée depuis plusieurs années dans le domaine de la géothermie. Elle réalise ainsi des forages dans le cadre d'opérations de construction de bâtiments privés, industriels ou d'équipements publics.



Syndicat d'appartenance



FORAGES BLACHON MAXIME

ZA La Sagne
43330 SAINT FERREOL D'AUROURE
Tél. : 04 77 52 46 64
contact@forages-blachon.fr
forages-blachon.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 9

■ Certification :

RGE Qualiforage QFRG/48995

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 41028

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Maxime BLACHON**

Représentant au syndicat : **Maxime BLACHON**

■ Descriptif :

Réalisation de forages géothermiques et forages d'eau.

■ Activité :

Forages.



Syndicat d'appartenance



FORAGES DIJON FILS

18 rue Margueritte Gauthier
13520 PARADOU
Tél. : 04 90 47 61 11 - 06 77 45 27 55
contact@dijon-forages.com
dijon-forages.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 4

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Yoann DIJON**
Représentant au syndicat : **Hervé DIJON**

■ Descriptif :

Nous sommes spécialisés dans la réalisation de forages d'eau, recherche d'eau, nettoyage de forages, piézomètres, pompages d'essais, installation et dépannage de pompe immergée.

Nous répondons aux demandes des particuliers, professionnels, agriculteurs et collectivités.

Entreprise de Père en fils, créée en 1988 par Hervé Dijon qui a commencé par la construction de puits et de forages.

FORAGES DU GOLFE

Syndicat d'appartenance



FORAGES DU GOLFE

451 avenue du moulin de la jasse
34750 VILLENEUVE LES MAGUELONE
Tél. : 04 67 69 30 65
foragesdugolfe@orange.fr

Chiffres clés

Capital : 7,62 K€
CA : NC
Effectif : 3

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Patrick GONINET**
Directeur commercial : **Patrick GONINET**
Représentant au syndicat : **Patrick GONINET**

■ Activité :

Forage.



Syndicat d'appartenance



FORAGES HUTAN

144 chemin des Ajusts
83310 GRIMAUD
Tél. : 06 09 51 67 17
forage-hutan@wanadoo.fr
hutanforage.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 373 K€
Effectif : 2

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Didier HUTAN**

Représentant au syndicat : **Didier HUTAN**

FORAGES MASSÉ SAS

Hérisson
17380 CHANTEMERLE SUR LA SOIE
Tél. : 05 46 59 75 52
forages.masse@wanadoo.fr
forages-masse.fr

Chiffres clés

Capital : 217 K€
CA : 6 M€
Effectif : 33

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
Qualit'ENR Géothermie

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 14180
221-7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **David BOURDON - Nicolas MARIETTE - Linda BERTIN**
Représentant au syndicat : **Nicolas MARIETTE**

■ Activité :

Forage eau potable, eau thermale et eau minérale.



Syndicat d'appartenance



FORAGES MENTZLER

6A rue du Maily
67230 HERBSHEIM
Tél. : 03 88 74 46 28
contact@hydro-maestro.fr
hydro-maestro.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 1,4 M€
Effectif : 10

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
Qualit'Forage

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Pierre-Jean GABAS**
Représentant au syndicat : **Pierre-Jean GABAS**

■ Descriptif :

Depuis plus de 45 ans, Forages Mentzler met tout en œuvre pour porter les valeurs de l'entreprise :

- Passion : nous aimons l'eau plus que quiconque et nous tenons à effectuer des prestations de qualité en forant dans les règles de l'art. Nos méthodes de forage du sol et des traitements de dépollution respectent nos engagements sur « l'eau ».
- Intégrité et satisfaction client : nous concevons des puits selon les normes strictes de forage, voués à perdurer dans le temps, avec un risque minimum de pollution et de détérioration. C'est aussi pour assurer un parfait suivi de nos clients que nous employons des techniques de pointe pour le curage et l'entretien des puits.
- Expertise, Innovation : constamment à la recherche d'innovation, nous nous tournons vers les meilleurs prestataires et visons à développer avec eux de nouvelles solutions écologiques de purification de l'eau, ainsi que des méthodes de curage de puits haute performance.
- Écologie : nous respectons une véritable politique écologique. Par ailleurs nous limitons notre zone afin de s'assurer de toujours travailler en terrain connu et ainsi éviter toute dégradation des sols, également dangereuse pour la Planète.

■ Activité :

Forages de puits, régénération de puits, curages, installation de pompes, géothermie, inspection caméra, traitement de l'eau

FORAGES PROVENCE HYDRAULIQUE

700 route de Marseille
84140 AVIGNON
Tél. : 04 90 33 91 79
contact@foragesph.fr

Chiffres clés

Capital : 8 K€
CA : NC
Effectif : 3

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Marlène MANUEL**

Représentant au syndicat : **Bruno MANUEL**

■ Descriptif :

Nous sommes une entreprise familiale qui réalise des forages d'eau depuis plus de 70 ans. Nous intervenons essentiellement dans le Vaucluse, le nord des Bouches-du-Rhône, et l'est du Gard.

Nos clients sont les particuliers (maison individuelle), les agriculteurs, vignerons, maraîchers, pépiniéristes (culture, champs, serres), les collectivités (espaces verts, rond-points, jardins) et les entreprises du bâtiment (réseaux et fondation)

Nos prestations concernent le forage d'eau, le forage gros diamètre, le forage pour géothermie, le forage horizontal, le soufflage de forage.

■ Activité :

Forages.



Syndicat d'appartenance



FORASUD

11 rue de la glacière
13127 VITROLLES
Tél. : 04 42 89 08 41
contact@forasud.com
forasud.com

Chiffres clés

Capital : 412,5 K€
CA : NC
Effectif : 20

■ Certification :

RGE QUALIFORAGE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 19527
221-7411

■ Principaux dirigeants :

Président : **José MACHADO**
Directeur général : **Carlos LOPES**
Directeur commercial : **Bertrand HEURFIN**
Représentant au syndicat : **José MACHADO**

■ Descriptif :

- Forage d'eau ;
- Réhabilitation forage ;
- Essai pompage ;
- Installation pompe immergée ;
- Forage géothermique.

■ Activité :

Forages.



Syndicat d'appartenance



FOREM - IFF

15, grande rue
95690 LABBEVILLE
Tél. : 01 39 37 81 71
forem@forem.fr
forem.fr

Chiffres clés

Capital : 18,29 K€
CA : 0,8 M€
Effectif : 4

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **François MEYER**
Représentant au syndicat : **François MEYER**

■ Descriptif :

Chercheurs d'eau souterraine

■ Activité :

Étude, réalisation, maintenance et réhabilitation des ouvrages de captage d'eau et de génie civil (forages, captages de sources, installations de pompage et de géothermie). Spécialité en captage des aquifères sableux les plus fins.

FRANKISCHE FRANCE

Route de Brienne
Les Grands Champs
10700 TORCY LE GRAND
Tél. : 03 25 47 78 10
contact@fraenkische-fr.com
fraenkische.com/fr-FR

Chiffres clés

Capital : 232,5 K€
CA : 30 M€
Effectif : 58

■ Certification :

ISO 9001 V2015
RSE
Label MORE depuis 2019
QB pour Rigofill Module de rétention
Sedipipe Système de traitement pour MES
Opti-drain drainage de bâtiment
NF USE LCIE
DIN pour drain agricole

■ Principaux dirigeants :

Président : **Patrick BOUISSET**
Représentant au syndicat : **Patrick BOUISSET**

■ Descriptif :

« Filiale française du groupe FRÄNKISCHE, FRAENKISCHE France est depuis 2010 un acteur engagé sur le marché de la Gestion Intégrée des Eaux Pluviales®.

Avec un CA de 29 M d'€, 60 salariés et 8 lignes d'injection / extrusion nous concevons, fabriquons et vendons des solutions complètes pour les routes, les bâtiments, le drainage agricole et les aménagements d'espaces verts et terrains de sport. Nos expertises combinées accompagnent les projets de la ville durable et responsable de demain.

Labellisés RSE engagés par l'AFNOR en 2020, nous prenons à cœur de nous impliquer localement et nationalement en créant des emplois, en engageant des partenaires durables et responsables et en veillant à être sans cesse des moteurs d'innovation. »

■ Activité :

Produits et solutions pour la Gestion Intégrée des Eaux Pluviales, drainage des bâtiments, agricole et terrains sportifs.

FREYSSINET FRANCE

280 avenue Napoléon Bonaparte
CS 60002
92506 RUEIL MALMAISON CEDEX
freyssinet.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 144 M€
Effectif : 666

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001

Certificat professionnel 2025 GCEE : n°08/775/1367 : TR 03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 22321

1121-166-2422-5211-5212-711-7141-715-7161-7162-7221-7234-7252-7253-7254-7255-7261-7262-7263-7271-7272-7273-7274-7275-7276-7277

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Fabien TESSON**

Représentant au syndicat : **Sébastien REGUILLOT**

■ Descriptif :

FREYSSINET FRANCE, société spécialisée dans la réparation, la maintenance, le renforcement des structures en béton armé et précontraintes, propose des solutions de réhabilitation des bétons et reprise des étanchéités sur tous les types d'ouvrages tels que les collecteurs d'eau pluviale, les Installations de captage, les usines d'eau potable, les réseaux d'eau potable visitables, les châteaux d'eau, les réservoirs, les puits de relevage, les réseaux d'eaux usées et les stations d'épurations.

FREYSSINET FRANCE est présent sur l'ensemble du territoire national.

■ Activité :

FREYSSINET développe l'activité génie civil auprès des acteurs publics et privés. Son savoir-faire s'applique à tous les ouvrages de génie civil de l'eau sur le segment eaux potables et eaux usées en réhabilitation de structures existantes et en travaux neufs.

FREYSSINET accompagne les concepteurs et les donneurs d'ordres à tous les stades d'un projet, depuis l'aide au diagnostic, au choix de la solution adaptée jusqu'à la réalisation des travaux. Freyssinet propose des solutions techniques intégrées sous le label FOREVA. Label qui qualifie à la fois les produits et les hommes, qui définit un choix technique pour chaque pathologie et une formation des hommes adaptée à chaque produit de la gamme. Cette complémentarité Produits-Hommes assure une bonne maîtrise de la réalisation et une garantie d'exécution, elle est garante de la pérennité de nos travaux pour nos clients.



Syndicat d'appartenance



GEO-FOR SARL

PA de Tournebride
21 rue de la Guillauderie
44118 LA CHEVROLIÈRE
Tél. : 02 40 26 71 85
contact@geo-for.com
geo-for.com

Chiffres clés

Capital : 60,6 K€
CA : 2 M€
Effectif : 10

■ Certification :

Qualiforage

■ Principaux dirigeants :

Directeur d'exploitation : **Léopold REMON**
Représentant au syndicat : **Léopold REMON**

■ Activité :

Forage eau et géothermie ;
Puits - fondations.

GEOFORAGE 49 SAS

14 les landes
Saint Georges des Gardes
49120 CHEMILLÉ-EN-ANJOU
Tél. : 02 41 46 68 64
contact@geoforage49.fr
geoforage49.fr

Chiffres clés

Capital : 80 K€
CA : 1,350 M€
Effectif : 9

■ Certification :

RGE Qualiforage 48122

■ Principaux dirigeants :

Président : **Jérôme GRIMAUULT**
Représentant au syndicat : **Jérôme GRIMAUULT**

■ Descriptif :

GEOFORAGE 49 est spécialisée dans les forages depuis plus de 20 ans. Avec une équipe dynamique composée de salariés qualifiés à votre service, nous mettons tout en oeuvre pour vous assurer un travail de professionnels. Fiers de notre métier, nous faisons tout ce qui est en notre pouvoir pour préserver notre bonne réputation et obtenir votre entière satisfaction, avec une prestation de qualité.

■ Activité :

- Forages géothermie ;
- Forages eau ;
- Piezomètres ;
- Micropieux ;
- Fondations spéciales.

GEOSONIC FRANCE

3 avenue Antoine de St Exupéry
87270 COUZEIX
Tél. : 04 74 53 57 88
contact@geosonicfrance.fr
abo-geosonic.com

Chiffres clés

Capital : 74 K€
CA : 5,26 M€
Effectif : 20

■ **Certification :**

QUALIFORAGE RGE depuis 2024

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Mathieu SÉNÉCHAL**
Représentant au syndicat : **Mathieu SÉNÉCHAL**

■ **Descriptif :**

- Forage d'eau et géothermie ;
- Surveillance de l'environnement (piézomètres, piézair, inspection caméra) ;
- Recherche minière et géologique (carottage au câble/wire line).

GEOTEC ENERGIE

50 rue Pierre Curie
78370 PLAISIR
Tél. : 01 61 37 45 09 - 01 61 37 45 09
secretariat.energie@geotec.fr
geotec.fr

Chiffres clés

Capital : 30 K€
CA : 3,9 M€
Effectif : 20

■ Certification :

Qualit'EnR

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 35141

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frédéric BARNOUD**
Représentant au syndicat : **Ulysse LE LAY**

■ Descriptif :

Spécialisée en géothermie sur sonde, GÉOTEC ÉNERGIE intervient sur tous les projets d'aménagement ou de construction, aussi bien en conception qu'en réalisation, partout en France.

GÉOTEC ÉNERGIE a développé une expertise particulière dans le domaine de la géothermie basse énergie avec 40 km de sonde par an. Elle couvre toutes les étapes du projet, depuis la phase initiale de préparation du chantier jusqu'à la réception finale.

■ Activité :

Forage Géothermie sur sonde.



Syndicat d'appartenance



GEOTECHNIC - AQUAFOR

92 avenue Robert Forrer
83140 SIX-FOURS-LES-PLAGES
Tél. : 04 94 14 48 80/ 06 15 57 02 15
geotechnic.aquafor@gmail.com
forage-geotechnic-aquafor.fr

Chiffres clés

Capital : 25 K€
CA : NC
Effectif : 3

■ Certification :

Qualiforage - sonde

■ Principaux dirigeants :

Président : **Gérald GONTIER**

Représentant au syndicat : **Gérald GONTIER**

■ Activité :

- Forage d'eau ;
- Géothermie ;
- Géotechnique ;
- Spécial agricole.

GL BIOCONTROL

5 avenue de l'Europe
Hélioparc
34830 CLAPIERS
Tél. : 09 67 39 35 20
contact@gl-biocontrol.com
gl-biocontrol.com

Chiffres clés

Capital : 22,5 K€
CA : 1,8 M€
Effectif : 10

■ Certification :

Qualiopi

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Nicolas FABRE**
Directeur commercial : **Yannick FOURNIER**
Représentant au syndicat : **Nicolas FABRE**

■ Descriptif :

Spécialisé dans la maîtrise des risques environnementaux et dans la biosurveillance de l'eau et des surfaces, GL BIOCONTROL aide les professionnels de « la filière eau » dans des secteurs d'activité très variés. Nos clients sont des professionnels de l'environnement : industriels, exploitants, sociétés de maintenance, traiteurs d'eau, laboratoires, bureaux d'études et collectivités publiques.

Nos produits peuvent être proposés pour l'expertise ou le suivi microbiologique de diverses installations. Par exemple : circuits de refroidissement, réseau d'eau potable, réseau d'eau chaude sanitaire, piscines, thermes, bains de traitement de surfaces, industrie agroalimentaire, industrie pharmaceutique, microélectronique...

■ Activité :

GL BIOCONTROL est organisée autour de 4 domaines d'activité :

- Production et vente d'outils de surveillance du risque microbiologique (kits de quantification des bactéries par ATP-métrie dans les eaux et sur les surfaces, kit de concentration des virus...);
- Expertises : nous conseillons les acteurs de « la filière eau » dans la conduite de leurs installations pour réduire le risque sanitaire et l'empreinte environnementale (analyses méthodiques des risques, diagnostics microbiologiques, évaluation de l'efficacité des traitements, diagnostics techniques et sanitaires...);
- Analyses : GL BIOCONTROL réalise des analyses par PCR quantitative et par ATP-métrie pour ses clients ;
- Formations : l'équipe forme les professionnels de l'environnement sur la gestion des risques microbiologiques (ex : risque légionelles) et sur les techniques de laboratoire ;
- R&D : l'équipe R&D travaille en continu pour améliorer les produits existants et développer les outils de demain.



Syndicat d'appartenance



GTR FORAGES

37 route du Noireau
61100 MONTILLY SUR NOIREAU
Tél. : 02 33 62 33 01
contact@gtrforages.com
gtrforages.com

Chiffres clés

Capital : 62 M€
CA : 2,29 M€
Effectif : 10

■ Certification :

RGE quali forage
Charte Qualité des puits et forages d'eau 2025

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 35993
7411

■ Principaux dirigeants :

Président : **Ludovic LAURENT**
Directrice Générale : **Florence LAURENT**
Représentant au syndicat : **Florence LAURENT**

■ Activité :

- Forages d'eau : Irrigation, agricole, industriel, piézomètre.
- Forage par sonde : Pose de sondes géothermiques, fourniture et pose collecteurs, réalisation de tranchées, épreuves de sondes suivant la norme, remplissage de glycol.
- Forages sur nappe :
 - Réalisation de forage en PVC, INOX, ACIER ;
 - Réalisation de margelle béton selon la norme.

GWE FRANCE

19 bis avenue de la Gare
ZI les Pins
34800 ASPIRAN
Tél. : 04 67 44 21 53
gwe-france@gwe-group.com
gwefrance.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 7

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Wilfrid DUMAS**
Représentant au syndicat : **Wilfrid DUMAS**

■ Activité :

La société GERMAN WATER and ENERGY GROUP (GWE) est un fabricant allemand de PVC, PE et INOX pour l'équipement de tous types de forages (agricoles, eau potable, géotechniques, environnementaux et géothermiques). Fort de nos 102 ans d'expérience nous proposons des produits performants et adaptés aux différentes activités ; nos usines fabriquent et distribuent :

- Matériel en PVC et PE selon les normes en vigueur : DIN EN ISO 10204 et DIN 4925
 - o Diamètre DN35 à DN400.
- Matériel en INOX : le matériel livré est décapé/passivé
 - o Crépines à fil enroulé, nervure repoussée, oblongs : DN50 à DN1200
 - o Colonne de refoulement : DN50 à DN300
 - o Raccords rapides (ZSM), à visser, type API, manchons à souder
- Sondes géothermiques en Ø 32 et 40mm, répondant à la norme NF X 10-960
- Collecteurs géothermiques enterrés et muraux.

Par ailleurs, nous proposons un large choix de produits annexes à nos fabrications : boues de forage, argiles, coulis, pompes et accessoires en tout genre (sable, capot de protection, sonde piézométrique, ...).

Notre Filiale GWE France, située dans le sud de la France (Montpellier), apporte sur le marché français tous ces produits et savoir-faire.

Un stock important et un service logistique efficace nous permet une gestion performante des livraisons. Par ailleurs, la filiale fabrique les sondes géothermiques et crépines PVC & PE, ce qui permet de répondre à toutes les demandes avec une grande flexibilité.

HELBERT STE

35 rue de la Butte
35133 LÉCOUSSE
Tél. : 02 99 95 26 09
helbert.fr

Chiffres clés

Capital : 400 K€
CA : NC
Effectif : 10

■ Certification :

Charte qualité puits et forages d'eau 2025
RGE qualiforage module sonde

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Alexandre HELBERT**
Représentant au syndicat : **Alexandre HELBERT**

■ Descriptif :

La société HELBERT est une entreprise familiale spécialisée dans le domaine de l'eau depuis 1958. Nous intervenons pour l'agriculture, les particuliers, l'industrie, les collectivités... Grâce à nos équipes de professionnels qualifiés nous réalisons et maîtrisons :

- les forages d'eau ;
- les forages géothermiques ;
- les installations de pompages ;
- les traitements de l'eau ;
- la maintenance ;
- SAV avec un service dépannage ouvert à nos clients 7/7J.

■ Activité :

- forage ;
- pompage ;
- traitement de l'eau ;
- dépannages ;
- SAV.

HUGUET ET FILS

1162 chemin de l'étang de la Richarde
84550 MORNAS
Tél. : 04 90 37 04 59
huguet.pf@orange.fr

Chiffres clés

Capital : 15,5 K€
Effectif : 3

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Bruno HUGUET**
Représentant au syndicat : **Bruno HUGUET**

■ Activité :

- Forage ;
- Pompe.



Syndicat d'appartenance



HUOT

2 Rue de la Marsoupe
55300 SAINT MIHIEL
Tél. : 03 29 91 66 50
commercial@huot.fr
huot.fr

Chiffres clés

Capital : 900 K€
CA : 46 M€
Effectif : 135

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **François DUMEZ**

Directeur commercial : **Frédéric LARGERON**

Représentant au syndicat : **François DUMEZ**

■ Descriptif :

Société familiale française depuis 1906.

Conception, fabrication & commercialisation de systèmes complets de distribution d'eau potable.

■ Activité :

Fabrication d'autres articles de robinetterie.

HYDR'EAU FORAGE

ZA de Keranfeuillen
22540 TREGLAMUS
Tél. : 02 96 40 12 85
contact@hydreau-forage.fr
hydreau-forage.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : NC

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Frédéric RANNOU**

■ Descriptif :

Spécialisée dans la maîtrise de la géothermie et de l'eau depuis trois décennies, Hydr'eau Forage intervient sur tout le Grand Ouest dans les domaines du forage géothermique, du forage d'eau, du pompage, et du traitement de l'eau.

■ Activité :

- Forage géothermie ;
- Pompage ;
- Traitement ;
- Forage d'eau.

HYDREA

75 Rue des Longues Rayes
60610 LACROIX SAINT-OUEN
Tél. : 03 44 41 71 68
hydreaprojet.mailin@suez.com
hydreacom

Chiffres clés

Capital : 8,5 M€
CA : 25 M€
Effectif : 90

■ Certification :

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

- Classe 2 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine.
- Classe 3 : Traitement des eaux résiduaires urbaines.

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jean-Pierre FONTAYNE**

Directeur commercial : **Vincent COCHE**

Représentant au syndicat : **Jean-Pierre FONTAYNE**

■ Descriptif :

HYDREA, filiale de Suez, rassemble aujourd'hui en France des équipes avec plus de 40 ans d'expérience dans la conception et la construction d'usines de traitement des eaux pour vos territoires (villes, territoires péri-urbains ou ruraux, arrière-pays, territoires de montagne) et dans les solutions de réhabilitations et d'optimisation de votre patrimoine usines.

■ Activité :

Notre gamme de solutions :

1. Pour vos territoires :

- Stations d'épuration : nous concevons des usines de qualité, adaptées aux territoires, intégrées dans vos paysages, et durables. Plus de 300 références de stations boues activées, en Réacteur Batch Séquencé (SBR), disques biologiques, Bioréacteurs à membranes (BRM)
- Usines d'eau potable : eaux souterraines ou eaux de surface, nous concevons et réalisons les usines qui produisent l'eau potable pour vos territoires. Nous mettons en œuvre les procédés qui s'adaptent aux caractéristiques spécifiques de votre ressource en eau : traitement de la turbidité, du COT, de la bactériologie, des métaux, du fluor, de l'arsenic, de la décarbonatation...

2. Pour votre patrimoine

- Solutions de réhabilitation : nous concevons et réalisons sur mesure des solutions de réhabilitation pour optimiser les performances et la durée de vie de vos usines de traitement des eaux : mise aux normes, extension de capacité, ajout ou réhabilitation d'un atelier, intégration d'une technologie innovante (ex : épuration du biogaz)
- Services complémentaires : nous vous appuyons également dans le renouvellement d'équipements, la fourniture de rechange ou matériaux (pièces de toutes marques, buselures, membranes, médias filtrants...), et les travaux hydrauliques (postes de relevage, équipements de bassins pluviaux, traitement du H2S, désodorisation, défense incendie...).



Syndicat d'appartenance



HYDRO EUROPE SERVICE

22 rue Childebert
69002 LYON
Tél. : 05 57 43 69 80
contact@h-e-s.fr
hydroeuropeservice.fr

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : 10 M€
Effectif : 49

■ Certification :

MASE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 30568
5412-5413-5422-544

■ Principaux dirigeants :

Président : **Philippe MERLIN**
Directeur général : **Maxime PICAUT**
Représentant au syndicat : **Philippe MERLIN**

■ Descriptif :

Hydro Europe Service (HES) est une entreprise fondée en 1998, spécialisée dans le traitement de l'eau. Elle conçoit, construit et maintient des stations d'épuration, des postes de relevage et des systèmes de recyclage des eaux industrielles. En tant que filiale de SOGEDO, HES bénéficie d'une expertise renforcée et d'un réseau étendu dans le domaine de l'eau.

■ Activité :

Hydro Europe Service se concentre sur plusieurs domaines clés : la conception et la construction de stations d'épuration, de station de traitement d'eau potable, des systèmes de recyclage des eaux industrielles ainsi que de la maintenance de stations industrielles. L'entreprise propose également des services de conseil en gestion de l'eau et s'engage dans des projets innovants pour promouvoir le développement durable.

HYDROGEOLOGUES CONSEIL

5 rue de l'église
37260 MONTS
Tél. : 02 47 52 33 79
contact@hydrogeol.fr
hydrogeol.com

Chiffres clés

Capital : 11,2 K€
CA : 445 K€
Effectif : 3

■ Certification :

OPQibi 1005
RGE 1007

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Hélène GALIA**

■ Descriptif :

Bureau d'études spécialisé en hydrogéologie.



IMERYS

Syndicat d'appartenance



SYNDICAT DU GÉNIE CIVIL DE L'EAU
ET DE L'ENVIRONNEMENT

IMERYS ALUMINATES

43 quai de Grenelle
75015 PARIS
Tél. : 01 49 55 63 00
akrem.haioun@imerys.com
imerys.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 3,8 Md€
Effectif : 14000

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Akrem HAIOUN**

■ Descriptif :

Leader mondial des spécialités minérales pour l'industrie, Imerys offre des solutions fonctionnelles à haute valeur ajoutée pour un grand nombre de secteurs, des industries de procédés jusqu'aux biens de consommation.

■ Activité :

Nos atouts :

- Des minéraux et des actifs industriels de grande qualité ;
- Des procédés industriels et des technologies exclusifs ;
- Des solutions innovantes, fiables et durables, en ligne avec les besoins des marchés et des clients ;
- Des positions de leader dans la plupart de nos marchés ;
- Un modèle d'affaires solide et une proposition de valeur différenciée pour les clients ;
- Une connaissance approfondie des applications de nos clients ;
- Une capacité à atteindre des objectifs ambitieux pour aider nos clients à créer de la valeur durable et pour agir en tant qu'entreprise responsable.

Dans le domaine de l'eau, Imerys propose des solutions minérales à base d'aluminates de calcium pour la protection des ouvrages d'assainissement contre la corrosion biogénique, notamment liée à la présence de sulfure d'hydrogène (H₂S) dans les réseaux. Les produits de la gamme Sewper® sont utilisés sur les cinq continents depuis 1991, offrant une réponse efficace, durable et éprouvée à cette problématique majeure des infrastructures d'assainissement.

INCLUSOL TS

23 rue des Chataigniers
44690 CHÂTEAU-THÉBAUD
Tél. : 02 28 27 09 29
laura.lhuillier@inclusolts.com
inclusol.com

Chiffres clés

Capital : 300 K€
CA : 11 M€
Effectif : 39

■ Certification :

Qualiforage / Qualibat

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 41997
2621-2622-2623

■ Principaux dirigeants :

Président : **Pierre-Yves RIOU**
Directeur général : **Margaux BUESA**
Directeur commercial : **Laura L'HUILLIER**
Représentant au syndicat : **Laura L'HUILLIER**

■ Descriptif :

Géothermie sur sonde.

■ Activité :

Géothermie.



JEROME BTP

ZA Carrefour en Touraine
3 rue Yves Chauvin
37510 BALLAN-MIRE
Tél. : 02 47 39 32 07
info@jeromebtp.fr
jeromebtp.fr

Chiffres clés

Capital : 300 K€
CA : 23 M€
Effectif : 170

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001
QUALIBAT

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 32937
1131-1632-164-211-2321-331-334-346-347-3641-3642-3753-5113-5118-5124-513-5142-
5144-5154-5161-5321-5322-5331-5332-5333-5341-5342-681-712-7261-7311-7313-7317-
7423-756-7641-7642-7643

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jérémy JULIEN**
Représentant au syndicat : **Jérémy JULIEN**

■ Descriptif :

JEROME BTP est une entreprise de de construction fondée en 1933 qui intervient dans le domaine de l'Eau, l'Énergie et l'Industrie. Basés dans la métropole de Tours, nous intervenons dans le grand ouest et mettons nos deux métiers au service de nos clients : le Génie Civil et les Canalisations.

Notre entreprise s'appuie sur les compétences et la motivation de ses 170 salariés pour construire dans un esprit permanent de conseil et de transparence des ouvrages pérennes et durables à destination d'acteurs publics et industriels.

■ Activité :

- Génie civil ;
- Canalisations.



Syndicat d'appartenance



JETLY

ZAC de Chesnes la Noirée
28 rue de Provence
38297 SAINT QUENTIN FALLAVIER CEDEX
Tél. : 04 74 94 18 24
fbourgeois@jetly.fr
jetly.com

Chiffres clés

Capital : 3,2 M€
CA : 60 M€
Effectif : 73

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frank BOURGOIS**
Directeur commercial : **Stéphane DANTE**
Représentant au syndicat : **Frank BOURGOIS**

■ Descriptif :

Créée en 1977 JETLY propose des solutions dans les domaines de l'arrosage, le relevage, le traitement d'eau, la piscine et la récupération de l'eau de pluie.

Retrouvez nos dernières actualités sur :
<https://www.jetly.com/fr/actualites/>

■ Activité :

- Pompes ;
- Réservoirs ;
- Accessoires.

JOHN COCKERILL PROSERPOL

38 Boulevard Paul Cézanne
Les Miroirs
78280 GUYANCOURT
Tél. : 01 30 45 90 20
proserpol@johncockerill.com
johncockerill.com

Chiffres clés

Capital : 2,3 M€
CA : 6,9 M€
Effectif : 35

■ Certification :

ISO 9001 - 14001

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe ERI : Traitement des eaux résiduaires industrielles

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Mathias CHRISTIAEN**

Directeur commercial : **Nabil MABROUK**

Représentant au syndicat : **François FOULON**

■ Descriptif :

JOHN COCKERILL PROSERPOL est une ingénierie française, appartenant au groupe JOHN COCKERILL, spécialisée dans le traitement des eaux usées industrielles et municipales et dans la production d'eau potable et d'eau de process. Depuis sa création en 1975, PROSERPOL a réalisé plus de 1000 projets en France et à l'international. PROSERPOL a une large expertise des procédés de traitement de l'eau. Cette expertise couvre les traitements physico-chimiques, biologiques (aérobie et anaérobie), les techniques de séparation y compris membranaires, les systèmes d'échange d'ions et les procédés d'évapo-concentration.

■ Activité :

PROSERPOL intervient principalement sur des projets clés en main de station d'épuration ou d'unité de production d'eau de process. PROSERPOL dispose également d'une grande expertise dans la mise en oeuvre de procédés anaérobies pour produire du biométhane à partir d'effluent de boues ou autre déchet liquide.

JOHNSON SCREENS SAS

2 rue Charles Bachy
Zone Industrielle
86530 AVAILLES-EN-CHÂTELLERAULT
Tél. : 05 49 02 16 00
info.fr@johnsonscreens.com
johnsonscreens.com

Chiffres clés

Capital : 3,05 M€
CA : 21 M€
Effectif : 100

■ Certification :

ISO 9001 (2015)
MASE n°A 2022-121

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frédéric DEVERGNE**
Directeur commercial : **Chris GIBSON - Stéphane BARATON**
Représentant au syndicat : **Olivier GUILLOTEAU**

■ Descriptif :

JOHNSON SCREENS SAS appartient à un groupe allemand, Aqseptence Group, qui emploie près de 1 500 personnes réparties sur 23 sites dans le monde, et réunit des marques reconnues : Johnson Screens®, Diemme® Filtration, Geiger®, Airvac®, Noggerath® et Passavant®, Johnson Architectural Elements®.

JOHNSON SCREENS SAS fabrique et commercialise les marques Johnson Screens® et Johnson Architectural Elements®.

■ Activité :

Johnson Screens SAS offre à ses clients des solutions innovantes de filtration et de séparation pour la gestion de l'eau et contribue ainsi à l'utilisation durable des ressources naturelles. Nous intervenons notamment dans les secteurs suivants :

- Traitement de l'eau (plancher filtrant Tritont™, prise d'eau passive, aération fines bulles, traitement biologique ou mécanique, stations d'épuration, stations d'eau potable municipales ...);
- Forage d'eau (crépines, tubage et colonnes de refoulement pour l'eau potable, la géothermie...).

JOUSSE

PA de la Lande
1 Impasse le Meslier
53100 PARIGNÉ-SUR-BRAYE
Tél. : 02 43 04 90 21
jousse@jousse-sa.fr
jousse-sa.fr

Chiffres clés

Capital : 180 K€
CA : 8,68 M€
Effectif : 40

■ Certification :

ISO 9001 (2015)

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 2 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 3 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 11807

5411-5413-5421-5423-5431-544-632-633-6341

■ Principaux dirigeants :

Cogérants : **Patrick LEGEARD - Mickaël CORBIERE - Eric PINSON - Wilfried PREVOT**

Représentant au syndicat : **Patrick LEGEARD**

■ Descriptif :

JOUSSE est spécialisée dans le domaine de la conception, la construction, la maintenance des stations de pompage et de traitement des eaux potables et usées.

JOUSSE est une société indépendante de tout groupe de distribution d'eau.

- Le traitement de potabilisation des eaux de surface ou souterraines : effectué selon le type de pollution présente, par divers procédés comme la coagulation, la floculation, la décantation, la déferrisation, la démanganisation, la neutralisation, la reminéralisation, le traitement des pesticides sur CAG, le traitement de la turbidité, la nitrification biologique, la filtration, la chloration, la désinfection ;
- Le traitement des eaux usées : stations d'épuration neuves ou réhabilitation de stations existantes, traitement des boues, autosurveillance ;
- Le pompage de l'eau potable : équipement des forages, des stations de pompage, des stations de surpression, des stations d'irrigation ou des réservoirs ;
- Le pompage des eaux usées : postes de relèvement, bassins tampons et bassins d'orage ;
- L'électricité industrielle, conception, étude, programmation, câblage d'armoire, automatismes courant faible, télésurveillance, télégestion, supervision, synoptique, installations électriques haute et basse tension, instrumentation, réseaux de communication, ... ;
- Service dépannage, maintenance 24h/24.

■ Activité :

Pompage, traitement des eaux, maintenance.



Syndicat d'appartenance



KWI FRANCE

27 Allée du lac d'Aiguebelette
Savoie Technolac Modul A
73370 LE BOURGET DU LAC
Tél. : 04 79 60 80 24
office-fr@kwi-intl.com
kwi-france.com

Chiffres clés

Capital : 336 K€
CA : 7,885 M€
Effectif : 16

■ Certification :

ISO 9001 - 14001

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe ERI : Traitement des eaux résiduaires industrielles

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christophe DEDIEU**

Directeur commercial : **Maxime HUTTIN**

Représentant au syndicat : **Christophe DEDIEU**

■ Descriptif :

Depuis plus de 70 ans, KWI conçoit et réalise des équipements pour répondre à toutes les problématiques de traitement des eaux usées et des boues.

KWI est l'un des leaders mondiaux de la clarification par flottation et filtration, avec plus de 7000 installations dans le monde.

■ Activité :

Nous proposons une large gamme d'équipements, principalement en acier inoxydable mais également en cuve en béton pour les gros débits, pour le pré-traitement, le traitement physico-chimique, biologique ou tertiaire, le traitement des boues ou encore le dessalement d'eau de mer.

Nous construisons également des stations d'épurations industrielles clés en main, pour tout type de secteur d'activité et pour tout type de process.

Nous disposons également d'une gamme de pilotes de traitement des eaux à la location (décanteur lamellaire, flottateur, traitement physico-chimique, pilote biologique, ..).

Réactivité, disponibilité et savoir-faire : Notre équipe technique expérimentée vous propose un accompagnement privilégié, depuis votre demande initiale jusqu'à la l'installation et la mise en service, puis tout au long de l'exploitation de la station (SAV, pièces de rechanges, etc..).



Syndicat d'appartenance



LE POTIER FORAGE

1 Rue René Cassin
ZI de Nangis
77370 NANGIS
Tél. : 01 64 08 45 94
lepotier.forage@gmail.com
lepotier.forage.fr

Chiffres clés

Capital : 141 K€
CA : 1,62 M€
Effectif : 6

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 47916
221-7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Sandrine LE POTIER**
Directeur commercial : **Marcel LE POTIER**
Représentant au syndicat : **Sandrine LE POTIER**

■ Activité :

Forage d'eau.



Syndicat d'appartenance



LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT

6 lieu-dit "Le Noireau"
ZA de Pouançay
86120 POUANÇAY
Tél. : 05 49 22 99 81
bureau.lfe@gmail.com
lfe-forage.com

Chiffres clés

Capital : 2 K€
CA : 1,24 M€
Effectif : 7

■ Certification :

MASE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 43634

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christophe LAIRIE**

Directeur commercial : **Christophe LAIRIE**

Représentant au syndicat : **Sophie BAUJON**

■ Activité :

Forage sondage.



Syndicat d'appartenance



LITTORAL FORAGE

85 rue des découvertes
83390 CUERS
Tél. : 06 24 33 44 66
littoralforage83@gmail.com
littoralforage.com

Chiffres clés

Capital : 7,6 K€
CA : 400 K€
Effectif : 3

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Fabrice HEID**
Représentant au syndicat : **Fabrice HEID**

■ Activité :

- Forage d'eau et installation de pompage ;
- Réalisation de piézomètres.

LUROFORAGE

184 chemin traversier
04230 ST ETIENNE LES ORGUES
Tél. : 04 92 74 55 10
luroforage@gmail.com
luroforage.fr

Chiffres clés

Capital : 200 K€
CA : 2,5 M€
Effectif : 11

■ Certification :

Qualiforage

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 39646

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Armand KUMMER**
Représentant au syndicat : **Armand KUMMER**

■ Activité :

- Forage ;
- Géothermie ;
- Pompe.



Syndicat d'appartenance



MACCARIO FORAGES

886 route du Pont de la Manda
06610 LA GAUDE
Tél. : 04 93 32 62 97
maccario.forages@outlook.fr
maccarioforages.com

Chiffres clés

Capital : 250 K€
CA : 0,5 M€
Effectif : 5

■ Certification :

RGE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **André MACCARIO**
Représentant au syndicat : **André MACCARIO**

■ Descriptif :

- Travaux et équipement de forage d'eau ;
- Piézomètres ;
- Installation groupes immergés, pompes de surface ;
- Travaux de géothermie sur nappe ;
- Réhabilitation de forage : nettoyage de forage par air lift, essais de pompage, inspection vidéo par caméra...

MACDERMID ALPHA FRANCE

ZI la Bergerie
Rue Gustave Eiffel
CS 10734 - 49280 LA SÉGUINIÈRE
Tél. : 02 41 49 00 11
relations.fournisseurs@fernox.com
fernox.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 13

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Charel MARAIS**

Directeur commercial : **Juanjo FARO GONZALEZ**

Représentant au syndicat : **Juanjo FARO GONZALEZ**

■ Descriptif :

Fondée en 1964, FERNOX est une entreprise reconnue à l'échelle internationale dans le domaine du traitement de l'eau pour les systèmes de chauffage central. Pionnière dans le développement de solutions chimiques à haute efficacité énergétique, FERNOX accompagne l'évolution des technologies traditionnelles et renouvelables dans des applications domestiques et commerciales. Soutenue par un programme solide de recherche et développement, l'entreprise s'appuie sur une équipe mondiale de scientifiques basée au Royaume-Uni, aux États-Unis et en Inde, pour concevoir des produits innovants répondant aux plus hauts standards de performance et de fiabilité. Sa croissance continue et sa réputation d'excellence technique reposent sur :

- Une capacité constante d'innovation technologique, grâce à 13 centres R&D à travers le monde ;
- Des produits certifiés et approuvés par des organismes indépendants reconnus ;
- Une présence internationale forte, combinée à une gestion rigoureuse et responsable.

FERNOX dispose également d'une antenne en France, implantée de longue date à l'adresse suivante : ZI de la Bergerie, Rue Gustave Eiffel, 49280 La Séguinière, qui dessert le marché français depuis de nombreuses années.

■ Activité :

- Fabricant de produits chimiques pour le traitement de l'eau ;
- Filtres pour systèmes de chauffage central ;
- Services de diagnostic et d'analyse ;
- Solutions adaptées aux technologies traditionnelles et renouvelables ;
- Développement de produits respectant les normes industrielles les plus exigeantes, sans expérimentation animale.

MANNFOR

BP 13078
67123 MOLSHEIM CEDEX
Tél. : 03 88 49 32 25
eme@mannfor.eu
mannfor.eu

Chiffres clés

Capital : 15 K€
CA : 1,5 M€
Effectif : 8

■ Certification :

Qualiforage RGE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Régis EME**
Représentant au syndicat : **Régis EME**

■ Descriptif :

MANNFOR est une entreprise française spécialisée dans les forages géothermiques affichant des compétences en thermique, géologie et hydrogéologie.

■ Activité :

MANNFOR réalise des forages géothermiques dans 3 régions : Grand Est, Bourgogne-Franche-Comté et Rhône-Alpes.

Notre parc de machines nous permet de réaliser des chantiers de toute taille ; de 1 Sonde Géothermique Verticale (SGV) à 100 SGV (Champ de Sondes) ; du particulier aux bâtiments collectifs, industriels et publics.

MANNFOR vous propose la réalisation de la simple pose de SGV ou l'intégralité du captage géothermique (dimensionnement, test de réponse thermique, géomodélisation, raccordement jusqu'au local technique, ...).

MANNFOR s'est engagé depuis longtemps dans une démarche de qualité et de respect de l'environnement.

MANNFOR possède un Référencement QUALIT ENR : QUALIFORAGE RGE (N° d'agrément 103).

MANNFOR possède une garantie décennale et une garantie responsabilité civile pour son activité : les FORAGES GEOTHERMIQUES.

De nombreuses références de chantiers réalisés depuis 1997 sont disponibles sur demande.

MAPEI

29 avenue Léon Jouhaux
CS 40021
31141 SAINT ALBAN
Tél. : 05 61 35 73 05
mapei@mapei.fr
mapei.fr

Chiffres clés

Capital : 5 M€
CA : 140 M€
Effectif : 420

■ Certification :

ISO 9001 - 45001 - 14001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christophe JEAUNEAU**
Directeur commercial : **Christophe JEAUNEAU**
Représentant au syndicat : **Thomas SAHM**

■ Descriptif :

MAPEI France fait partie du groupe MAPEI, créé en 1937 à Milan et qui est l'un des principaux fabricants mondiaux de produits chimiques pour l'industrie du bâtiment présent sur les 5 continents avec 93 usines dans 36 pays. Le groupe MAPEI en France est constitué de 6 sites de production, 3 laboratoires de Recherche et Développement, 3 sites de formation et du MAPEI WORLD proposant une immersion au cœur de l'ADN, de l'histoire et de l'expertise MAPEI à travers différents espaces au cœur de Paris. Les marques de MAPEI en France : MAPEI, Resipoly, Tecnopol et sa filiale Eurosyntec spécialisée dans l'application de résine et sols industriels.

MAPEI propose des produits durables et de haute qualité, respectueux de la planète et des personnes. MAPEI s'appuie sur cette même expertise pour contribuer aux travaux architecturaux et d'infrastructure les plus importants au niveau mondial, y compris les projets dans le secteur du logement et la rénovation des bâtiments historiques.

■ Activité :

L'activité de MAPEI est de concevoir, fabriquer et commercialiser des solutions techniques et innovantes répondant à tous les besoins de l'industrie du bâtiment, les travaux publics, l'industrie, le sport et loisirs ainsi que pour la marine. Les solutions proposées par MAPEI France :

- Solutions pose de carrelage et de pierre naturelle ;
- Solutions pour maçonnerie, Gros Œuvre, Travaux Publics et travaux spéciaux ;
- Solutions pour les travaux souterrains (UTT) ;
- Solutions pose de revêtements souples et de parquet ;
- Solutions d'étanchéité pour le Bâtiment, Ouvrages d'art et Industries ;
- Adjuvants pour béton ;
- Agents de mouture ;
- Solutions pour la marine ;
- Solutions pour chape fluide ciment ;
- Solutions en résines pour les sols industriels, décoratifs & infrastructures.

MATFOR

7 avenue Larregain
64140 LONS
Tél. : 05 59 130 130
administration@matfor-sa.com
forage-matfor.fr

Chiffres clés

Capital : 150 K€
CA : 3,7 M€
Effectif : 7

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Sophie BONNECAZE**
Représentant au syndicat : **Sophie BONNECAZE**

■ Descriptif :

Négociant en matériel de forage (outils, tubulaires, fondations spéciales et équipements annexes).



Syndicat d'appartenance



MATHERON FORAGES

route de Riez
Distillerie St Antoine
04500 ALLEMAGNE EN PROVENCE
Tél. : 04 92 77 43 36
contact@matheronforages.com
matheronforages.com

Chiffres clés

Capital : 8 K€
CA : NC
Effectif : 4

■ Certification :

RGE QUALIFORAGE SONDE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christian MATHERON**
Représentant au syndicat : **Christophe MATHERON**

■ Descriptif :

Entreprise spécialisée dans le forage depuis 35 ans. Réalisation de forages d'eau, forages géothermie eau-eau, géothermie sonde avec possibilité liaison collecteur, réfections et nettoyages forages. Intervention dans toute la région PACA : Alpes-de-Haute-Provence, Vaucluse, Var, Hautes-Alpes, Bouches-du-Rhône.

■ Activité :

Forage.

MAX PERLES

4 rue du professeur Dubos
60119 HENONVILLE
Tél. : 03 44 49 86 22
contact@maxperles.com
maxperles.fr

Chiffres clés

Capital : 391 K€
CA : NC
Effectif : 28

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Franck MUTEAU**

Directeur commercial : **Franck MUTEAU**

Représentant au syndicat : **Franck MUTEAU**

■ Descriptif :

Concevoir, formuler et produire des revêtements techniques ne peut se faire sans penser à la qualité et à la fiabilité de nos solutions. Quel que soit le projet, c'est le cœur des priorités de MAX PERLÈS.

Gage de sérieux, MAX PERLÈS existe depuis 1948. Notre entreprise est leader sur le marché national et également reconnue à l'International. Nos revêtements sont testés par des laboratoires certifiés pour répondre aux exigences, réglementations et normes en vigueur.

Certifiée ISO 9001, notre entreprise attache beaucoup d'importance à la satisfaction de ses clients.

C'est pourquoi nous investissons régulièrement :

- Dans nos outils de recherche et de production afin de proposer des produits innovants, performants et de garantir des délais d'expédition toujours plus courts ;
- Dans nos moyens humains pour offrir un service de proximité. Nos collaboratrices et collaborateurs se singularisent par leur engagement et leur implication, qui font de notre société l'une des plus flexibles et réactives du marché.

Notre engagement ne s'arrête pas là : il s'accompagne d'une vraie démarche écologique et environnementale :

- Nos produits ne comportent aucun solvant volatil ;
- Ils contribuent à la protection et à la sécurisation des ouvrages de génie civil hydrauliques, industriels et nucléaires ;
- Nous poursuivons une politique toujours plus éco-responsable : baisse de nos consommations énergétiques, inscription au Diag Eco-Flux, dématérialisation progressive de nos documents, utilisation de véhicules plus propres, ...

Voici en quelques mots l'esprit et l'ambition de notre société. Nous sommes heureux et fiers de pouvoir les partager avec vous et vous invitons à les découvrir plus avant sur notre site www.maxperles.fr.



Syndicat d'appartenance



MECA POMPES FORAGES

17 allée Odette Henry
Avenue des Richauds
13730 SAINT-VICTORET
Tél. : 06 48 20 49 28
mecapompesforage01@gmail.com
lieutaud-pompes-forage.fr

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : 550 K€
Effectif : 4

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Alain LIEUTAUD**
Directeur commercial : **Alain LIEUTAUD**
Représentant au syndicat : **Alain LIEUTAUD**

■ Descriptif :

A votre service depuis 40 ans.

■ Activité :

Installation, SAV et maintenance de pompes immergées et émergées.



Syndicat d'appartenance



FORAGES POUR L'EAU
ET LA GÉOTHERMIE

MERIDIONALE DE FORAGE

904 avenue des Cinq Ponts
ZA du Chemin d'Aix
83470 SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME
Tél. : 04 94 59 33 60
meridionaledeforage@wanadoo.fr
meridionaledeforage.com

Chiffres clés

Capital : 8 K€
CA : NC
Effectif : 3

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Muriel MARTINEZ**

Directeur commercial : **Sébastien BURGIO**

Représentant au syndicat : **Muriel MARTINEZ**

■ Activité :

Forage - Recherche d'eau - Installation dépannage vente pompe.

MINERVE TECHNOLOGY

10 parc Club Millénaire
1025 avenue Henri Becquerel
34000 MONTPELLIER
Tél. : 09 80 80 38 34
contact@minerve-technology.com
minerve-technology.com

Chiffres clés

Capital : 500 K€

CA : NC

Effectif : NC

■ **Certification :**

ISO 9001

■ **Identification professionnelle :**

NA

■ **Principaux dirigeants :**

Président - Directeur Général : **Charles DUBOST**

Directeur commercial : **Paul Emmanuel PAIN**

Représentant au syndicat : **Paul Emmanuel PAIN**

■ **Descriptif :**

Solutions équipements et services pour optimiser les usages de l'eau dans l'industrie et les collectivités.

■ **Activité :**

Réalisation et suivi d'installations de traitement d'eau pour l'industrie et les collectivités.

NALCO FRANCE

10 avenue Aristide Briand
92220 BAGNEUX
ecolab.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 100 M€
Effectif : 200 et 249 salariés

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Thierry TROUDET**
Représentant au syndicat : **David GAUTIER**

■ Activité :

Secteur d'activité du commerce de gros (commerce interentreprises) de produits chimiques.

NÉEAU

7 rue Parmentier
Parc Volta
94140 ALFORTVILLE
Tél. : 06 12 91 35 40
fabrice.leteneur@neeau.com
neeau.com

Chiffres clés

Capital : 150 K€
CA : 1 250 K€
Effectif : 5

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Fabrice LETENEUR**

Directeur commercial : **Fabrice LETENEUR**

Représentant au syndicat : **Fabrice LETENEUR**

■ Activité :

- Solutions expertes pour le traitement des réseaux d'eau et d'assainissement à l'intérieur des bâtiments ;
- Traitement des réseaux d'eau sanitaire et d'eau technique (chauffage, climatisation) ;
- Désinfection des réseaux d'eau sanitaire ;
- Désembouage des réseaux de chauffage et climatisation ;
- Maintenance d'adoucisseurs toutes marques et filtres ;
- Des solutions expertes pour le traitement des réseaux d'eau, d'assainissement et d'air.

NIDAPLAST

1524 rue de la Paix
59970 FRESNES-SUR-ESCAUT
Tél. : 03 27 44 88 00
contact@nidaplast.com
nidaplast.com

Chiffres clés

Capital : 1,06 M€
CA : 23 M€
Effectif : 100

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001
Label MoRe
ECOVADIS

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Vincent PIRSON**
Directeur commercial : **Luc NUTTENS**
Représentant au syndicat : **Luc NUTTENS**

■ Descriptif :

NIDAPLAST est un industriel français spécialisé dans la conception et la fabrication de pièces innovantes, destinées à la construction, aux travaux publics et à l'aménagement paysager.

■ Activité :

Spécialiste de la gestion durable des eaux pluviales, NIDAPLAST développe des solutions techniques pour désimperméabiliser les sols, stocker, réguler et infiltrer les eaux de pluie.

- Sols perméables : dalles pour la stabilisation de graviers, l'intégration de gazon ou de pavés, permettant la création de parkings, voies d'accès ou aménagements urbains esthétiques et durables.
- Bassins enterrés : modules de stockage légers et résistants pour réaliser des bassins d'infiltration, de rétention ou d'atténuation sous voiries, parkings ou espaces verts.
- Toitures : solutions dédiées à la gestion des eaux pluviales en toiture terrasse accessible ou végétalisée.

Nidaplast accompagne les collectivités, aménageurs et bureaux d'études dans leurs projets en conformité avec les exigences réglementaires (Loi ALUR, GEMAPI, RE2020...).

O.E.I. FRANCE

129 rue Servient
Tout Part-Dieu
69326 LYON CEDEX 03
Tél. : 04 37 28 70 00
info@oeigroup.eu
oeigroup.eu

Chiffres clés

Capital : 16 K€
CA : 794 K€
Effectif : NC

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **José QUESADA**

Représentant au syndicat : **José QUESADA**

■ Descriptif :

Spécialiste du secteur de l'ozonation, axé sur le traitement de l'eau potable et des eaux usées depuis plus de 27 ans, O.E.I. FRANCE est spécialisée dans le conseil, l'installation et la maintenance d'équipements d'ozonation dans le secteur industriel et municipal.

Le Groupe O.E.I. se consacre à la conception et à la fabrication de systèmes d'ozonation sur mesure, en s'adaptant aux besoins spécifiques de chaque client, ce qui lui permet d'offrir des solutions globales et personnalisées pour chaque installation.

L'entreprise s'engage en faveur de la durabilité et du respect de l'environnement, en proposant des solutions technologiques innovantes pour améliorer la qualité de l'eau et garantir un processus efficace et sûr.

En bref, le Groupe O.E.I. est une référence dans le domaine de l'ozonation, se distinguant par son approche innovante, son engagement en faveur de la durabilité et son service global complet.

■ Activité :

Vente et soutien après la vente de générateurs d'ozone.

OTV

Immeuble l'Aquarène
1 place Montgolfier
94410 SAINT MAURICE
Tél. : 01 45 11 55 55
contact.otv@veolia.com
otv.veoliawatertechnologies.fr

Chiffres clés

Capital : 17,69 M€
CA : 205 M€
Effectif : 597

■ Certification :

ISO 45001 (2018) - 9001 (2015) - 14001 (2015) - 37001 (2016)

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 7 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Sandra ANDREU**

Directeur commercial : **Benoît TRAVERS**

Représentant au syndicat : **Sandra ANDREU**

■ Descriptif :

Concepteur d'usines, de technologies et de services de traitement des eaux, OTV apporte des solutions concrètes et innovantes pour préserver et valoriser les ressources en eau et répondre aux défis de la transformation écologique.

■ Activité :

Expert en ingénierie du traitement d'eau, nous proposons aux collectivités des solutions audacieuses, performantes et durables pour toutes les étapes du cycle de l'eau :

- production d'eau potable ;
- traitement des micropolluants ;
- traitement et valorisation des eaux usées ;
- réutilisation des eaux usées ;
- traitement et valorisation des boues ;
- traitement des odeurs ;
- méthanisation des biomasses ;
- solutions de pilotage digital ;
- solutions digitales pour le pilotage et l'optimisation des process.

P.DUCROT SAS

10 Z.I. la Préasles
36400 LACS
Tél. : 02 54 48 05 17
contact@sarlducrot.fr
sarlducrot.com

Chiffres clés

Capital : 15 K€
CA : 8,5 M€
Effectif : 46

■ **Certification :**

Qualibat 2112 - 2181

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 39939
1632-164

■ **Principaux dirigeants :**

Président : **Pascal DUCROT**

Directeur général : **Bérenger PILCH**

Directeur commercial : **Pascal DUCROT**

Représentant au syndicat : **Pascal DUCROT**

■ **Activité :**

- Génie civil : stations d'épuration, stations de traitement d'eau potable, réservoirs, châteaux d'eau, passes à poissons, murs de soutènement ;
- Restauration du patrimoine ancien : maçonnerie pierre de taille ;
- Gros œuvre : bâtiments industriels, ouvrages en béton armé.



Syndicat d'appartenance



SYNDICAT DU GÉNIE CIVIL DE L'EAU
ET DE L'ENVIRONNEMENT

PAJOT ENTREPRISE SAS

301 route de Viale Bas
47210 VILLEREAL
Tél. : 05 53 36 02 72
contact@pajotentreprise.fr

Chiffres clés

Capital : 51 K€
CA : 5 M€
Effectif : 25

■ Principaux dirigeants :

Président : **Bertrand BLAINEAU**
Directeur général : **Loic PAUL**
Directeur commercial : **Laurent SUDOUR**
Représentant au syndicat : **Laurent SUDOUR**

■ Activité :

Génie civil et préfabrication liée à l'eau.



PAV SIMON

ZI des Tuileries
44430 LA REMAUDIÈRE
Tél. : 02 40 33 76 76
contact@pav-simon.com

Chiffres clés

Capital : 150 K€
CA : 5.88 M€
Effectif : 31

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Pierre-Yves SIMON**

■ Descriptif :

Fabrication & Travaux de chantier.
Une maîtrise complète de l'étude à la réalisation.

■ Activité :

PAV-SIMON regroupe deux activités.

- **USINE** : Fabrication d'équipement en composite de la cuve de stockage aux pièces spécifiques de process, avec une activité SERRURERIE, comprenant de la fabrication jusqu'à la pose de serrurerie en composite (échelle, trappe, garde-corps, plate-forme, escalier, caillebotis).
- **CHANTIER** : Réhabilitation des ouvrages de génie civil de l'eau par l'application de résine époxy ACS en intérieur de réservoir jusqu'au ravalement extérieur.
Réalisation de revêtement sol en résine.



PEINTURES MAESTRIA

1 rue Denis Papin
09100 PAMIERS
Tél. : 05 61 67 97 40
accueil@maestria.fr
maestria.fr

Chiffres clés

Capital : 6 M€
CA : 205 M€
Effectif : 550

■ Certification :

ISO9001 - 14001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Arnaud MAES**

Directeur commercial : **Jean-Max RAYMOND**

Représentant au syndicat : **Franck MICOSI**

■ Descriptif :

Peintures MAESTRIA conçoit des produits apportant une solution complète aux besoins des professionnels du bâtiment, de l'anticorrosion, des sols, du marquage routier et du grand public.

Pour chacune de ces activités, nous imaginons et développons des solutions innovantes. Nous créons ces solutions avec les professionnels, nos partenaires de confiance, dans le monde entier.

■ Activité :

Fabricant peintures.



Syndicat d'appartenance



PICARDIE FORAGES

2 rue de la République
80800 CERISY
Tél. : 03 22 76 65 48
contact@picardie-forages.fr
m.boniface@picardie-forages.fr
picardie-forages.net

Chiffres clés

Capital : 9 K€
CA : 1,5 M€
Effectif : 7

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
Qualiforage module nappe

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Michel BONIFACE**
Directeur commercial : **Michel BONIFACE**
Représentant au syndicat : **Michel BONIFACE**

■ Descriptif :

Depuis 40 ans, notre entreprise réalise des forages d'eau pour l'installation de stations de pompage, des sondages pour l'environnement et des forages sur nappe pour PAC (pompe à chaleur) .

■ Activité :

- Forage vertical ;
- Forage horizontal ;
- Station de pompage ;
- PAC.

PINTO

48 rue Jules Verne
35300 FOUGÈRES
Tél. : 02 99 99 11 26
contact@pintogc.com
pintogc.com

Chiffres clés

Capital : 990 K€
CA : 25 M€
Effectif : 100

■ Certification :

Certificat professionnel GCEE 2025 : N°08/778/0584 : TN01 - TN02 - TN03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 02058
1121-1621-1631-1632-164-2412-2421-243-2442-2531-2623-7234

■ Principaux dirigeants :

Président : **Richard MANIRAKIZA**
Représentant au syndicat : **Richard MANIRAKIZA**

■ Descriptif :

Spécialisée dans les usines de traitement des eaux usées et eaux potables, l'entreprise PINTO dispose de plusieurs centaines de références en matière d'ouvrages hydrauliques et intervient en partenariat avec des opérateurs leaders dans le domaine du traitement de l'eau et de l'environnement. L'entreprise PINTO a, par ailleurs, développé depuis 1970 un savoir-faire dans le domaine des fondations spéciales. Cela lui permet de proposer des prestations de mise en œuvre de pieux, renforcement de sols ou soutènements divers. Avec un effectif d'une centaine de personnes, PINTO se distingue par la présence d'un bureau d'études intégré, adhérent au syndicat d'ingénierie Cinov qui lui permet d'optimiser les prestations génie civil en coordination avec les entreprises de process en traitement des eaux.

PINTO fait partie des syndicats d'entreprises spécialisées GCEE (Génie Civil de l'Eau et de l'Environnement) et SOFFONS (Syndicat des Entrepreneurs de Sondages, Forages et Fondations Spéciales) et dispose de qualifications professionnelles FNTP et QUALIBAT dans ses domaines de compétence.

■ Activité :

Génie civil de l'eau et fondations spéciales.

PIXSTART

10 rue Labeda
31000 TOULOUSE
Tél. : 06 76 22 39 07
lydwine.gross@pixstart.io
pixstart.io

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : NC
Effectif : 9

■ Principaux dirigeants :

Président : **Lydwine GROSS**

Directeur général : **Richard BARRÉ**

Directeur commercial : **Richard BARRÉ**

Représentant au syndicat : **Lydwine GROSS**

■ Descriptif :

PIXSTART est une entreprise spécialisée dans le suivi et la sécurisation des ressources naturelles par l'utilisation de l'imagerie satellite et l'intelligence artificielle.

■ Activité :

- Prestation de service (conseil) ;
- Solution de suivi (SaaS) ;
- Expertise (conseil).

PLASTEAU

Z.A La Chevalerie
50570 MARIGNY-LE-LOZON
Tél. : 02 33 77 18 40
info@plasteau.fr
plasteau.com

Chiffres clés

Effectif : 40

■ Certification :

ISO 90001 - 14001 - 45001

■ Principaux dirigeants :

Président : **David LESECQ**

Directeur commercial : **Didier HERPE**

Représentant au syndicat : **Didier HERPE**

■ Descriptif :

Forte de plus de vingt ans d'expérience, Plasteau est une entreprise normande spécialisée dans la conception, la fabrication et l'installation de solutions dédiées à la récupération et à la gestion de l'eau de pluie. Implantée en Basse-Normandie entre les plages du débarquement et le Mont-Saint-Michel, la société fait partie du groupe Gaeau Développement, reconnu pour son expertise dans les équipements de collecte, de traitement et de stockage de l'eau.

■ Activité :

- Cuves de récupération et de valorisation d'eau de pluie ;
- Cuves de stockage de liquides alimentaires ou chimiques ;
- Cuves de stockage et de régulation d'eau de pluie ;
- Réserves incendie.

POLIECO FRANCE

50 rue de Buizonne
01570 FEILLENS
Tél. : 03 85 23 91 60
info@polieco.fr
polieco.com/fr

Chiffres clés

Capital : 5 M€
CA : 40,3 M€
Effectif : 111

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 (Feillens)
Economie Circulaire
MPR

■ Principaux dirigeants :

Président - Directeur Général : **Alberto TONELLI**
Directeur commercial : **Antoine THONNELIER**
Représentant au syndicat : **Nicolas VOLLERIN**

■ Descriptif :

Polieco France, filiale du Groupe Italien Polieco, est leader Européen dans la fabrication et la vente de tubes annelés double paroi en polyéthylène haute densité.

Polieco est présent en France à Feillens (01) et Valserhône (01).

Les deux sites industriels produisent une gamme complète de tubes, raccords et accessoires pour les réseaux d'assainissement et les réseaux secs.

L'entreprise propose également une gamme de tampons de voirie en matériau composite, le KIO.

Grâce à un atelier de chaudronnerie plastique, Polieco réalise des pièces et des regards sur-mesure, ainsi que la fabrication de bassins d'infiltration, bassins tampon d'orage et cuves de stockage d'eau, le TAMP'EAU.

■ Activité :

- Fabrication de tubes annelés en plastique pour réseaux secs et gestion des eaux pluviales ;
- Tampon de couverture en composite ;
- Chaudronnerie plastique.

POLYMEM

3 rue de l'industrie
Zone de vic
31320 CASTANET TOLOSAN
Tél. : 05 61 31 78 66
contact@polymem.fr
polymem.fr

Chiffres clés

Capital : 175,07 K€
CA : 7.34 M€
Effectif : 68.67

■ Principaux dirigeants :

Président : **Pierre-Emmanuel GOUTORBE**
Directeur commercial : **Isabelle DUCHEMIN**
Représentant au syndicat : **Pierre-Emmanuel GOUTORBE**

■ Descriptif :

Basée à Castanet-Tolosan (Haute-Garonne), la société POLYMEM développe et fabrique des membranes de filtration (fibres creuses, modules et systèmes) pour des filières industrielles stratégiques :

- Les métiers du traitement et de la purification de l'eau : production d'eau potable municipale, traitement et réutilisation des eaux usées, dispositif de préparation d'eau de process - ultrapure (laboratoires d'analyse, industrie pharmaceutique), filtre pour la sécurisation bactériologique des robinets/douches des hôpitaux et établissements du secteur sanitaire et médico-social (anti-légionelle)
- La fabrication de médicaments (Bio-production du vaccin contre le COVID-19, bio-production de thérapies innovantes)

■ Activité :

POLYMEM a pour métier la mise au point et la fabrication de membranes fibres creuses et systèmes membranaires. Ces produits trouvent leur application dans les domaines du traitement des liquides et des gaz.

POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION SAS

57 rue de Malacombe
Parc d'Activité de Chesnes
38070 ST QUENTIN FALLAVIER
Tél. : 04 74 82 15 15
grundfos.fr

Chiffres clés

Capital : 2,44 M€
CA : 129 M€
Effectif : 204

■ Certification :

ISO9001 - 14001 - 50001

■ Principaux dirigeants :

Directeur commercial : **Stéphane DOUCET**
Représentant au syndicat : **Stéphane DOUCET**

■ Descriptif :

GRUNDFOS est bien plus qu'un fabricant de pompes car nos solutions et nos services accompagnent chaque jour des millions de personnes dans le monde entier.

Depuis longtemps, nous avons pris l'engagement de respecter, de protéger et d'optimiser la circulation de l'eau que ce soit pour les individus, pour les entreprises, mais aussi pour la planète.

Chez GRUNDFOS, nous considérons que l'eau a le pouvoir de changer le monde et que chaque goutte renferme des possibilités infinies.

■ Activité :

Nous servons un large éventail de clients et d'utilisateurs finaux.

Des installateurs aux distributeurs, des ingénieurs aux constructeurs de systèmes, des gestionnaires d'installations aux directeurs des opérations, des directeurs techniques aux entrepreneurs, des prestataires de services aux propriétaires.

Tous ont des besoins spécifiques et des applications différentes, mais tous comptent sur nous en tant que partenaires fiables.

PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT

ZA de Doslet
35430 CHATEAUNEUF D'ILLE-ET-
VILAINE
Tél. : 02 99 58 45 55
ptaf@premiertech.com
pt-eauenvironnement.fr

Chiffres clés

Capital : 7,47 M€
CA : 64 M€
Effectif : 278

■ Certification :

DTA - QB

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Benoît STOEUX**
Représentant au syndicat : **Cécile FAVRE**

■ Descriptif :

Faire la différence en unissant passion et technologies, voilà comment PREMIER TECH se distingue depuis maintenant 100 ans. Une équipe unique propulsée par une volonté commune, celle d'offrir des solutions durables qui aident à nourrir, protéger et améliorer notre planète.

- PREMIER TECH possède un vaste portfolio de produits, services, marques et technologies permettant d'augmenter le rendement des cultures, de cultiver des jardins sains et florissants, d'automatiser les opérations de manutention et d'emballage de multiples installations manufacturières, de traiter et recycler l'eau, d'accompagner les entreprises dans leur transformation numérique et d'offrir des bio-ingrédients dédiés au bien-être des humains et des animaux.

PREMIER TECH réalise aujourd'hui des ventes de plus d'un milliard de dollars et se déploie à l'international grâce à plus de 5 200 équipiers dans 28 pays. Jeune de 100 ans, PREMIER TECH voit infiniment plus loin.

- PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT : nous sommes 1 500 équipiers localisés dans 12 pays, dont 250 équipiers en France. Déterminés à soutenir l'économie locale et à préserver l'environnement, nous protégeons notre planète grâce à nos solutions locales durables qui traitent les eaux usées, assurent la gestion de l'eau de pluie, stockent les liquides et recyclent les déchets solides.

Avec nos 6 sites de fabrication en France et notre réseau de partenaires spécialisés, nous sommes profondément ancrés dans les communautés que nous servons. Ensemble, nous innovons continuellement pour créer des solutions écoresponsables, durables et accessibles à tous.

Nous sommes PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT : Passion et Technologies s'unissent pour faire la différence depuis 1995 pour nourrir, protéger et améliorer notre planète.

■ Activité :

Concepteur et fabricant français de solutions locales durables pour le traitement et la valorisation de l'eau.

PROMAFORSOVEMA

507 rue Philippe Lamour
30600 VAUVERT
Tél. : 04 66 88 30 79
info@promafor-sovema.fr
promafor-sovema.fr

Chiffres clés

Capital : 127,37 K€
CA : NC
Effectif : NC

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jérôme LEVEQUE**
Représentant au syndicat : **Jérôme LEVEQUE**

■ Descriptif :

Distributeur et fabricant de matériel pour le forage, notre entreprise s'appuie sur un réseau commercial de 4 agences implantées partout en France, ainsi qu'une usine de production située près de Nîmes. Nous proposons un accompagnement complet avec services techniques et SAV intégrés.

■ Activité :

Spécialisés dans la fourniture de matériel de forage et la fabrication de tubes PVC, nous mettons à disposition une large gamme de produits disponibles sur stock : outils, accessoires, tubes, sondes géothermiques, etc.

Domaines d'intervention :

- Forage d'eau ;
- Géothermie ;
- Géotechnique ;
- Fondations ;
- Environnement ;
- Travaux spéciaux.

PROMATCO SAS

ZI de limay Porcheville
14 rue de Rouen
78440 PORCHEVILLE
Tél. : 01 30 92 89 50
communication@promatco.fr
promatco-adf.fr

Chiffres clés

Capital : NC
CA : NC
Effectif : 25

■ Certification :

ISO 9001 (2015)

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Christophe GÉRARD**

Directeur commercial : **Eric TORSET**

Représentant au syndicat : **Jean-François CORALLO**

■ Descriptif :

PROMATCO, des solutions en exhaure et transfert d'eau.

Depuis toujours, Promatco tient à cœur d'intégrer au plus près les contraintes de ses clients, aussi variées soient-elles.

Son savoir-faire, riche d'une longue expérience, lui permet de proposer des solutions intégrant 100 % de services pour un confort et une tranquillité d'esprit.

L'entreprise propose ainsi dans les domaines de la potabilité, de l'agriculture et de l'industrie, des solutions souples, rigides en PVC ou Inox pour adduction de fluides, exhaure et transfert.

La gamme de produits qu'offre Promatco se décline en 2 offres. Les tuyaux de transfert et les conduites de pompage. Essentiellement composés de caoutchouc, les tuyaux de transfert Promatco Classic, Promatco Advance, Promatco Agri couvrent l'ensemble des diamètres utiles.

Toujours tourné vers la satisfaction client, l'offre complétée par les conduites et tubes de pompages, avec Promatco 500, Promatco 260 et Promatco 820, n'est pas en reste avec les produits économiques.

Enfin, la société propose des accessoires, des pièces de raccordement, des kits sangles pour compléter vos demandes.

Pratique et géré par le bureau d'études intégré, PROMATCO propose via des études hydrauliques sur demande.

Vous l'aurez compris, quelque que soit les problématiques clients, PROMATCO met tout en œuvre pour vous trouver la meilleure solution.

■ Activité :

Solutions pour exhaure et transfert d'eau industrie, agricole et potabilité

PROMINENT FRANCE

8 rue des Frères Lumière
CS 90039 Eckbolsheim
67038 STRASBOURG CEDEX 2
Tél. : 03 88 10 15 10
contact-fr@prominent.com
prominent.fr

Chiffres clés

Capital : 840 K€
CA : 21 M€
Effectif : 52

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frédéric HISBERGUES**
Directeur commercial : **Frédéric HISBERGUES**
Représentant au syndicat : **Claude KLEIN**

■ Descriptif :

PROMINENT est une entreprise familiale allemande de plus de 2 000 collaborateurs qui fabrique des systèmes de dosage de fluides liquides et en poudre et qui conçoit des solutions de désinfection de l'eau. ProMinent offre un service global mondial à nos clients au travers de plus de 50 filiales et distributeurs.

ProMinent France a été créée en 1975 et se compose actuellement d'un effectif de plus de 50 collaborateurs au service de nos clients au travers d'un service commercial itinérant et sédentaire, d'un bureau d'étude, d'un atelier de montage, d'un service après-vente et d'un magasin de pièces détachées.

■ Activité :

Notre gamme de produit se compose de cuves de stockage de produits, de pompes de transfert, de réservoirs de dosage, de pompes doseuses, de sondes de mesure en ligne, d'appareils de mesure et de régulation, de systèmes de désinfection de l'eau (UV, chlore gazeux, ozone, dioxyde de chlore), de préparateurs de polymères, de doseur de poudre et de filtres (UF et osmose).

ProMinent accompagne ses clients de l'étude du projet, à la mise en service de équipements et à la maintenance du matériel.



Syndicat d'appartenance



PROSPER FORAGES

465 avenue de Larrigan
40510 SEIGNOSSE
Tél. : 06 14 01 83 09
prosperforages@prosper-forages.com
prosper-forages.com

Chiffres clés

Capital : 7,76 K€
CA : 1 M€
Effectif : 7

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE (2021)

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 28814

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Mark TEN HAVE**
Directeur commercial : **Mark TEN HAVE**
Représentant au syndicat : **Mark TEN HAVE**

■ Activité :

- Forages d'eau ;
- Forages géothermiques ;
- Rabattement de nappe ;
- Fonçages.

RAZEL-BEC

3 rue René Razel
Christ de saclay
91892 ORSAY CEDEX
Tél. : 01 69 85 69 85
communication@razel-pec.fayat.com
razel-pec.com

Chiffres clés

Capital : 20 M€
CA : 1.1 Md€
Effectif : 5000

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 -19443 / OHSAS 18001 (ISO 45001)

RSE, MASE, ASQUAL Entreprise (Application de géomembranes), Traitement de l'amiante (Norme NF X46-010), CEFRI, Phyto Responsable, Label CECAR 3300, EDF-UTO - Génie-Civil (Centrale nucléaire en exploitation), CEA Qualification CAEAR D3.1, AREVA Qualification CAEAR D3.2, TMD Transport Matières Dangereuses, ADR (Ravitaillement des chantiers en gasoil par la citerne), Rayon Ionisant, Géoréférencement, Hyperbarie Mention D, GEHSE STREES : 7254-7261-7271-7273

QUALIBAT N° E-E18149 : Qualification N° 2214 : Béton armé et béton précontraint (technicité exceptionnelle)

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 00528

1111-122-1511-1521-1621-164-212-215-216-221-2311-2321-2331-2333-2341-2351-2352-237-252-2532-2542-261-2711-2712-2723-2724-273-3124-321-3221-3223-3322-334-341-3421-3422-3423-3424-3432-3451-3452-346-347-351-352-3622-3641-3642-3651-372-374-3753-5113-5115-5116-5117-513-5142-5152-5153-5161-517-5191-5192-5212-5213-681-713-7141-7161-7254-7261-7263-7271-7273-7316-743-753-756-7641-7642-7643

■ Principaux dirigeants :

Président : **Laurent FAYAT**

Directeur général : **Gilles PATROSSO**

Représentant au syndicat : **Eric MERCIER**

■ Descriptif :

Razel-Bec, filiale du Groupe Fayat - 1er groupe français indépendant de construction et leader mondial du matériel routier, est reconnue pour son expertise dans tous les domaines des travaux publics : génie civil, ouvrages d'art, terrassement, travaux souterrains, génie urbain et écologique.

Ses 5 000 collaborateurs œuvrent en France et à l'international pour proposer des réponses clairvoyantes et inventives aux enjeux actuels et spécifiques des travaux publics. Depuis plus de 145 ans, ils mettent chaque jour du cœur à l'ouvrage et font de Razel-Bec une aventure humaine et collective.

■ Activité :

• Travaux souterrains • Infrastructures linéaires • Génie civil & ouvrages d'art • Nucléaire, défense et industrie • Barrages • Terrassements • Aménagements urbains • Déconstruction - Dépollution • Domaine de l'eau • Espaces verts • Carrières.

RESINA SA

4 rue de l'épinette
77165 SAINT SOUPPLETS
Tél. : 01 60 01 32 32
info@resina.fr
resina.fr

Chiffres clés

Capital : 784 K€
CA : 10 M€
Effectif : 65

■ Certification :

QUALIBAT
STRRES

Certificat professionnel 2025 GCEE : n°08/673/1319 : TR 03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 23264
166-7273-7276

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Arthur LECA**
Représentant au syndicat : **Arthur LECA**

■ Descriptif :

Réhabilitation d'ouvrages du génie civil de l'eau.

■ Activité :

Étanchéité et rénovation. spécialité : les châteaux d'eau.

RESURGENCE

34 rue de Bourgogne
69800 SAINT-PRIEST
Tél. : 04 72 31 55 55
contact@resurgence-forage.fr
resurgence-forage.com

Chiffres clés

Capital : 84,376 K€
CA : 2 M€
Effectif : 10

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE Qualiforage module nappe

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 30137
1141-221-7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Mme EL HAMDAOUI**
Directeur commercial : **Rémi GERBE**
Représentant au syndicat : **Rémi GERBE**

■ Descriptif :

Travaux de forages et puits béton pour : captage d'eau (eau potable, eau industrielle, géothermie, rabattement de nappe, dépollution, prise d'eau en rivière...), infiltration, génie civil (puits havés) ...

■ Activité :

Forages verticaux et travaux associés.

S.2.F

4 route de Larbogne
24130 SAINT PIERRE D EYRAUD
Tél. : 07 62 52 47 54
bouzinjeanluc@gmail.cpm

Chiffres clés

Capital : 1,3 K€
Effectif : 1

■ Principaux dirigeants :

Représentant au syndicat : **Jean-Luc BOUZIN**

■ Activité :

Formations de pointe dans les domaines suivants :

- Forage d'eau, géothermie de surface (GMI), micropieux, sondage géotechnique et environnemental, sondage minier, formations réglementaires CACES R482 B2, Sauveteur Secouriste du Travail avec module spécifique aux risques dans les forages et sondages, etc. ;
- Formations aide-foreur / foreur / aide-sondeur / sondeur / encadrant ;
- Apprentissages dans vos locaux, sur vos chantiers, avec vos outils ;
- Formules 100 % personnalisées en fonction de vos besoins ;
- Assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre.

SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE

23-25 avenue du docteur Lannelongue
CS 51450 - 75685 PARIS CEDEX 14
Tél. : 01 53 75 99 11
sade@sade-cgth.fr
sade-cgth.fr

Chiffres clés

Capital : 24,06 M€

CA : 1 161,7 M€

Effectif : 6715

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001

CEFRI

UTO / MASE

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 4 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 00023

1131-1132-1511-1512-1521-1622-1632-164-166-211-2321-237-2381-252-2531-261-2724-
331-334-346-347-3641-3642-3753-5111-5116-5124-513-5141-5151-5161-5181-5191-5211-
5212-5213-5214-5221-5222-5223-5231-5233-5241-5242-5332-5412-5421-5432-544-633-
681-713-7271-7272-7273-7275-7311-7312-7313-7315-7316-7317-7411-7412-7423-7425-
7641-7642-7643

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frédéric BERNADET**

Directeur commercial : **Stéphane WUILQUE**

Représentant au syndicat : **Adrien FABRE (GCEE) - Pierre CUGNET (Synteau)**

■ Descriptif :

Implantée dans une dizaine de pays et forte de 6 200 collaborateurs, SADE est le spécialiste de la conception, la construction, la réhabilitation et l'entretien des réseaux (eau, énergie) et des infrastructures qui leur sont associées, pour tous clients publics, industriels et privés. Plus que centenaire, elle inscrit ses métiers et les solutions qu'elle propose dans une politique RSE engagée et partagée.

■ Activité :

Réseaux :

- réseaux d'eau : eau potable, assainissement et réseaux spécifiques, (eaux industrielles, incendie, eaux de process, émissaires en mer, traitement d'eau,...), forages ;
- réseaux d'énergie : électricité, gaz, chauffage urbain, énergies renouvelables, forages.

Infrastructures :

- génie civil : génie civil de l'eau, ouvrages d'art, confinement et étanchéité, VRD, massifs pour éoliennes ;
- travaux souterrains : galeries, tunnels, puits, soutènement.

SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES

24 rue Frédéric Joliot Curie
37550 SAINT-AVERTIN
Tél. : 02 47 74 68 97
sade@sade-cgth.fr
sade-cgth.fr

Chiffres clés

Capital : 24,0 M€

CA : 1,3 Md€

Effectif : 3778

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025

ISO 9001 - 14001 - 45001

CEFRI

UTO

Amiante SSE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 00023

1131-1132-1511-1512-1521-1622-1632-164-166-211-2321-237-2381-252-2531-261-2724-
331-334-346-347-3641-3642-3753-5111-5116-5124-513-5141-5151-5161-5181-5191-5211-
5212-5213-5214-5221-5222-5223-5231-5233-5241-5242-5332-5412-5421-5432-544-633-
681-713-7271-7272-7273-7275-7311-7312-7313-7315-7316-7317-7411-7412-7423-7425-
7641-7642-7643

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Yves FORZINI**

Directeur commercial : **Stéphane WUILQUE**

Représentant au syndicat : **Sébastien VAUTHRIN**

■ Descriptif :

Entreprise plus que centenaire, la SADE est spécialiste de la conception, la construction, la réhabilitation et l'entretien des réseaux (eau et énergie) et des infrastructures (génie civil et travaux souterrains) en France et à l'international. Entrepreneur de la transformation écologique, elle promeut des solutions techniques sobres et innovantes au bénéfice de ses clients publics et industriels, de la planète, de ses équipes et des territoires.

■ Activité :

Réseaux :

- réseaux d'eau : eau potable, assainissement et réseaux spécifiques, (eaux industrielles, incendie, eaux de process, émissaires en mer, traitement d'eau,...), forages ;
- réseaux d'énergie : électricité, gaz, chauffage urbain, énergies renouvelables, forages.

Infrastructures :

- génie civil : génie civil de l'eau, ouvrages d'art, confinement et étanchéité, VRD, massifs pour éoliennes ;
- travaux souterrains : galeries, tunnels, puits, soutènement.

SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT

135 route de la Reine
92100 BOULOGNE BILLAN COURT
Tél. : 03 28 55 25 10
contact@sdenv.fr
saintdizierenvironnement.eu

Chiffres clés

Capital : 3,1 M€
CA : 15,7 M€
Effectif : 75

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur Opérationnel : **Jean-Yves VIAU**
Directeur commercial : **Adeline CHATEL**
Représentant au syndicat : **Jean-Yves VIAU**

■ Descriptif :

Ingénierie, conception, fabrication et commercialisation de produits et solutions dans le domaine de l'eau.

■ Activité :

- Prétraitement des eaux (débourbeurs, séparateurs de graisses et de liquides légers) ;
- Equipements de réseaux d'assainissement (vannes, régulateurs et limiteurs de débit) ;
- Déversoirs d'orage, clapets anti-retour, siphons coupe-feu...) et de bassins (soupapes de fond de bassin, dispositif de nettoyage automatisé...)
- Traitement des eaux pluviales (décanteurs lamellaires, unités de traitement, installations physico-chimiques, réutilisation...)
- Assainissement collectif (fosses toutes eaux, chambre et regards de répartition des flux, dégrilleurs, canal de mesure, stations d'épuration à lit fluidisé jusqu'à 300 EH...)
- Stockage et valorisation des eaux pluviales (jardins de pluie, réutilisation).

SAINT GOBAIN PAM CANALISATION

21 avenue Camille Cavallier
BP 129
54705 PONT A MOUSSON
Tél. : 03 83 80 67 89
pamline@saint-gobain.com
pamline.fr

Chiffres clés

Capital : 31,23 M€
CA : 554 M€
Effectif : 1650

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jérôme LIONET**

Directeur commercial : **Arnaud TREGUER**

Représentant au syndicat : **Arnaud TREGUER**

■ Descriptif :

Leader de solutions complètes de canalisation en fonte ductile, SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION intervient aujourd'hui dans plus de 110 pays. SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION conçoit, produit et commercialise un éventail complet de solutions dédiées au transport de l'eau. Depuis plus de 160 ans, sa réputation dans les métiers de la canalisation est fondée sur son savoir-faire, la fiabilité de ses produits, ainsi que sur la performance des services rendus aux clients.

■ Activité :

Pour plus d'informations sur SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION, rendez-vous sur le site pamline.fr et sur notre page LinkedIn.

SAI*NTE-LI*ZAI*GNE*

47 rue de l'usine
36260 SAINTE-LIZAIGNE
Tél. : 02 54 04 04 04
sl@sainte-lizaigne.com
groupe-claire.com
app-claire.com

Chiffres clés

Capital : 8,5 M€
CA : 39,7 M€
Effectif : 111

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001
Label Origine France Garantie
NF
ACS

■ Principaux dirigeants :

Président : **Claire CORPORATE**
Directeur général : **Damien VERHEE**
Directeur commercial : **Eric LE GUERN**
Représentant au syndicat : **Damien VERHEE**

■ Descriptif :

SAI*NTE-LI*ZAI*GNE*, est le spécialiste des équipements pour le réseau d'eau potable et l'irrigation qu'elle conçoit, fabrique en France et commercialise en France et à l'international. Son offre se compose de produits pour le branchement, le raccordement et l'environnement de comptage, et de solutions pour le diagnostic et le pilotage de réseaux d'adduction d'eau.

A ce titre, SAINTE-LIZAIGNE est le seul acteur à disposer d'un branchement complet labellisé Origine France Garantie (robinet de branchement en bronze, collier ALPHACLIC et collier OMEGAFLEX, borne et regard E-CUB).

SAI*NTE-LI*ZAI*GNE* est une société du groupe Claire, partenaire de référence pour l'équipement et la performance des réseaux d'eau.

■ Activité :

Sa gamme se compose de robinetterie de prise en charge, colliers, commandes, robinetterie de compteur, antipollution, rails de comptage, bornes et regards de comptage, raccords etc.

SAI*NTE-LI*ZAI*GNE* a développé des solutions pour la supervision et le pilotage des réseaux d'eau. Les box connectées Wayve permettent d'optimiser les consommations d'eau, de minimiser les coûts d'exploitation, de limiter les risques de fuite et de préserver la qualité de l'eau. Le système SENSE constitue un point de surveillance réseau (détection de fuites, suivi de la température, contrôle de la pression).



Syndicat d'appartenance



SANFOR

8 rue Jean Cocteau
77340 PONTAULT COMBAULT
Tél. : 01 64 43 98 97
contact@sanfor.fr
sanfor.fr

Chiffres clés

Capital : 100 K€
CA : NC
Effectif : NC

■ **Certification :**

Charte qualité des Puits et forages d'eau 2025

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 26117
7411

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Laurence FREMEAUX**
Directeur commercial : **Gérald SANCIER**
Représentant au syndicat : **Gérald SANCIER**

■ **Activité :**

- Forages d'eau ;
- Géothermie ;
- Installations de pompage ;
- Maintenance.

SAUR

11 chemin de Bretagne
92130 ISSY LES MOULINEAUX
Tél. : 01 30 60 84 00
bureau-detudes.saur-nin@saur.com
saur.com

Chiffres clés

Capital : 101,52 M€
CA : 2 092 milliards €
Effectif : 11 532

■ Certification :

ISO 14001 - 9001 - 45001 - 50001

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 3 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 4 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

Classe ERI : Traitement des eaux résiduaires industrielles

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 23285

2321-5113-5118-513-5411-5413-5421-5432-544-633-6341-7425

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Patrick BLETHON**

Représentant au syndicat : **Emmanuel DOSSO**

■ Descriptif :

Pure Player de l'eau et des services essentiels, le groupe SAUR œuvre pour la protection de l'environnement au cœur des territoires qu'il dessert. Depuis toujours, SAUR agit pour offrir la même qualité de service aux petites communes, aux grandes métropoles et aux industriels, guidé par sa raison d'être : redonner à l'eau la valeur qu'elle mérite. SAUR est présent dans le monde entier : Arabie saoudite, Chypre, Espagne, Etats-Unis, Finlande, France, Italie, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Royaume-Uni. Chiffres clés 2023 : 2,092 milliards d'euros de chiffre d'affaires net, 9 200 collectivités locales et clients industriels sous contrat, 12 000 collaborateurs et 20 millions de consommateurs desservis dans le monde.

■ Activité :

- Fournir de l'eau potable : Production, traitement, distribution et gestion des services d'eau potable en développant des solutions de préservation de la ressource et en assurant une qualité sanitaire irréprochable de l'eau distribuée.
- Traiter les eaux usées : collecte et traitement des eaux usées et des sous-produits d'épuration au bénéfice de la protection des écosystèmes aquatiques et de l'économie circulaire.
- Construire des ouvrages liés à l'eau : ingénierie et construction d'ouvrages de traitement de l'eau conjuguant performance, innovation et évolutivité. Pose, réhabilitation et entretien de canalisations.

SEBICO

8 bis place Charles de Gaulle
95210 SAINT-GRATIEN
Tél. : 05 47 49 60 02
communication@sebico.com
sebico.com

Chiffres clés

Capital : 6,6 M€
CA : 40 M€
Effectif : 245

■ Certification :

NF / CE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Eliott LACOUR**

Directeur commercial : **Fabrice MOUTON**

Représentant au syndicat : **Eliott LACOUR**

■ Descriptif :

Industriel français, groupe familial, SEBICO est spécialisé dans le traitement et la valorisation des eaux à la parcelle.

SEBICO conçoit et fabrique en France : 5 usines spécialisées dans la fabrication de cuves et produits en polyéthylène rotomoulé ou en béton.

En France, les produits SEBICO sont distribués par les négoce matériaux multispécialistes ou spécialistes. À l'étranger, SEBICO est représenté par des partenaires qui fabriquent sous licence ou par des distributeurs.

■ Activité :

SEBICO est un acteur majeur et historique sur le marché de l'assainissement non collectif.

Son offre présente des équipements pour les filières traditionnelles (fosses toutes eaux et périphériques) et les filières agréées (microstations et filtres compacts).

SEBICO propose des solutions de gestion et valorisation de l'eau de pluie : cuves et équipements pour le stockage, la rétention, l'utilisation de l'eau de pluie ; boîtes et caniveaux eaux pluviales et séparateurs d'hydrocarbures.

SEBICO propose une gamme de postes de relevage standards particulièrement adaptée au relevage des eaux usées ou pluviales des maisons individuelles, petites collectivités ou industries.



Syndicat d'appartenance



SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS

Cité Descartes
16 rue Albert Einstein
77420 CHAMPS SUR MARNE
Tél. : 0800 900 276
sentinelprotects.com

Chiffres clés

Capital : 13,7 M€
CA : 12,5 M€
Effectif : 13

■ Certification :

ISO 9001 - 140001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **François HOUDRET**

Directeur commercial : **François HOUDRET**

Représentant au syndicat : **Romain TARDIVEL**

■ Descriptif :

Fabrication et Commercialisation de solutions de traitement d'eau pour le génie climatique.



Syndicat d'appartenance



SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE

37 Boulevard Anatole France
93287 SAINT DENIS CEDEX
Tél. : 01 48 09 98 82
sili@sili.eu
sili.eu

Chiffres clés

Capital : 500 K€
CA : 28 M€
Effectif : NC

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Stefan TRASSI**

Directeur commercial : **Christoph RUPPERT**

Représentant au syndicat : **Olivier MICALEFF**

SN APAGEO SAS

ZA de Gomberville
Rue Salvador Allende
78114 MAGNY LES HAMEAUX
Tél. : 01 30 52 35 42
info@apageo.com
apageo.com

Chiffres clés

Capital : 2 M€
CA : 10 M€
Effectif : 48

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jean-Pierre ARSONNET**
Directeur commercial : **Geoffrey ANNARUMMA**
Représentant au syndicat : **Olivier MOOSER**

■ Descriptif :

APAGEO fabrique et commercialise une gamme complète de matériels de géotechnique et de forage pour répondre à l'ensemble de vos besoins.
Nos équipes d'experts se mettent à votre disposition pour vous accompagner dans vos projets.

■ Activité :

Etude et fabrication de tout matériel hydraulique pneumatique et électrique et toutes prestations accessoires à cette activité.

SNF

Zac de Milieux
rue Adrienne Bolland
42163 ANDRÉZIEUX CEDEX
Tél. : 04 77 36 86 00
info@snf.com
snf.com

Chiffres clés

Capital : NC
CA : 4,7 Mds
Effectif : 8 800

■ Certification :

ISO 9001 - 14001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Pascal REMY**

Directeur commercial : **Grégory GALLO-LEBLANC et Laurent BIOTTEAU**

Représentant au syndicat : **Dennis MARRONI**

■ Descriptif :

Avec 22 sites de production et des filiales dans plus de 60 pays, le Groupe SNF est le leader mondial de la chimie de l'eau. Chaque jour, les 8 800 salariés du groupe contribuent au traitement, à la préservation et au recyclage de l'eau pour plus d'un milliard de personnes dans le monde et des dizaines de milliers de sites industriels. Société de chimie de spécialité, experte dans la conception et la fabrication de polymères hydrosolubles, SNF contribue également à une extraction responsable des principales ressources minérales essentielles à la transition énergétique.

En tant que leader de son secteur, le groupe SNF, qui réalise 4,7 Mds € de CA en 2024, a pour ambition de faire partie des entreprises de chimie les plus exemplaires en matière d'empreinte environnementale en s'appuyant sur trois piliers majeurs : la décarbonation de ses activités, la réduction de son empreinte eau et la garantie pour ses collaborateurs d'un environnement de travail sécurisé et inclusif.

■ Activité :

En tant que leader mondial de la conception et de la fabrication de polymères hydrosolubles, SNF améliore sans cesse une gamme de plus de 1 100 produits qui contribuent à la préservation des ressources naturelles, favorisent le recyclage et améliorent le rendement des processus industriels. Pour être opérationnels sur de nombreuses applications, comme la séparation solide / liquide, le changement de viscosité et la réduction de friction, SNF met l'accent sur des produits aux fonctionnalités complémentaires.



Syndicat d'appartenance



SOB SOLUTIONS

ZI - Rue Ambroise Croizat
46130 BIARS SUR CERE
Tél. : 05 65 38 60 20
sob@sob.fr
sob.fr

Chiffres clés

Capital : 300 K€
CA : 15,5 M€
Effectif : 50

■ Certification :

ISO 45001 - 14001 - 9001

■ Principaux dirigeants :

Président : **Olivier OINVILLE**
Représentant au syndicat : **Joël BOGGIONE**

■ Descriptif :

SOB SOLUTIONS, fabricant Français, spécialisé dans les résines et peintures techniques. L'Entreprise basée dans le département du Lot (46) depuis 1952 emploie 50 personnes et réalise un Chiffre d'Affaires de plus de 15 millions d'euros.

■ Activité :

Du fait de sa longue expérience en conception, la Société SOB SOLUTIONS dispose d'une gamme complète de résines adaptées :

- Au génie civil : réservoirs d'eau, châteaux d'eau...
- A l'industrie : ballon d'eau chaude, canalisations...
- A la protection des STEP et digesteurs.

La gamme PROTECSOB® permet donc le stockage de l'eau destinée à la consommation humaine, des aliments et des boissons sucrées et alcoolisées (ACS et WRAS). Plusieurs millions de m² ont été réalisés dans des châteaux d'eau et des industries pour la protection, la rénovation et l'entretien ces ouvrages.

SOC

Avenue de Pagnot
BP 51
33166 SAINT MÉDARD EN JALLES CEDEX
Tél. : 05 56 70 10 80
philippe.bronchard@soc.fr
soc.fr

Chiffres clés

Capital : 1,26 M€

CA : 45 M€

Effectif : 200

■ Certification :

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 2 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 2 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 39640

2321-261-347-3642-5113-5117- 513- 5143-5192-5411-5413-5421-544-633-6341-681-7313-7315-7316-7317-7425-7641

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Benoît POINSOT**

Directeur commercial : **Philippe BRONCHARD**

Représentant au syndicat : **Benoît POINSOT**

■ Descriptif :

SOC est une filiale du groupe NGE dédiée à l'eau, l'énergie et l'électricité.

■ Activité :

Depuis plus de 53 ans, SOC conçoit et construit les infrastructures de l'eau.

Dans le but de répondre aux besoins de ses clients, l'entreprise s'est constamment attachée à élargir son champ d'action afin d'être présente à toutes les étapes du cycle de l'eau, tant au niveau de la construction, de la maintenance et de l'exploitation.

Nos compétences dans le domaine de l'énergie nous permettent de mettre en œuvre des installations électriques et de câblage (courants forts, courants faibles) pour le raccordement des équipements. Nous maîtrisons en interne la réalisation des automatismes, de l'analyse fonctionnelle à la programmation et la mise en route.



Syndicat d'appartenance



SOGEA NORD HYDRAULIQUE

ZI SOMAIN ANICHE
93 rue Pierre Lescot
59490 SOMAIN
Tél. : 03 20 30 48 64
charlie.bocahut@vinci-construction.fr
sogeanordhydraulique.fr

Chiffres clés

Capital : 680 K€
CA : 32 M€
Effectif : 164

■ **Certification :**

ISO 9001-14001-45001
Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :
Classe 4 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 30547
211-2321-237-2532-331-3321-341-3421-346-347-3642-3753-5113-5118-513-5143-5144-
5161-5192-5193-5412-5413-5421-5422-5432-633-681-743-7641

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur régional Nord Est : **Pierre BROCKLY**
Directeur d'activité : **Valéry JOUGLAS**
Représentant au syndicat : **Charlie BOCAHUT**

■ **Descriptif :**

SOGEA Nord Hydraulique est un acteur historique des métiers de l'environnement, des travaux hydrauliques et des services aux collectivités.

Grâce à son double profil de constructeur et d'ingénieur, SOGEA Nord Hydraulique est l'une des seules entreprises capables d'apporter à ses clients l'ensemble des compétences nécessaires à la réalisation de travaux clef en main.

■ **Activité :**

Réseaux enterrés / voiries, hydraulique, usines de production d'eau potable, stations d'épuration, stations de pompes, exploitation, bassin de stockage restitution.

SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT D'EAU SUD-EST

Immeuble Sadena
34 rue Antoine Primat
69603 VILLEURBANNE CEDEX
Tél. : 04 72 13 63 24
joris.moutte@vinci-construction.fr

Chiffres clés
Capital : 3,3 M€
CA : 8,5 M€
Effectif : 22

■ **Certification :**

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :
Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine
Classe 4 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP 2023 : Numéro TP 23383
1131-164-211-216-221-2321-2342-237-252-2532-261-331-3321-341-3421-3432-3433-3451-
3452-346-347-3641-3642-372-3753-5111-5116-5124-513-5141-5151-5161-5182-5191-5212-
5213-5221-5222-5231-5233-5241-5242-5412-5413-5421-544-6343-681-7311-7312-7313-
7316-7317-732-743-753-7641-7643

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur Régional : **Stéphane GRAUPNER**
Directeur d'activité : **Joris MOUTTE**
Directeur commercial : **Joris MOUTTE**
Représentant au syndicat : **Joris MOUTTE**

■ **Descriptif :**

Concevoir ou optimiser tout type d'installations sur des usines d'eau potable, des stations d'épuration ou des réservoirs d'eau.

Process et maîtrise des étapes de conception, de construction, de mise en route ou d'exploitation.

■ **Activité :**

Traitement de l'eau.

SOGEA SUD HYDRAULIQUE

Batiment M'OTION
541 rue Georges Méliès
CS 40717
34961 MONTPELLIER CEDEX 2
Tél. : 04 66 05 53 40
secretariat.sogeadsudprocess@vinci-
construction.fr

Chiffres clés

Capital : 429,75 K€
CA : 31,5 M€
Effectif : 140

■ **Certification :**

ISO9001-14001-45001

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 3 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine.

Classe 4 : Traitement des eaux résiduaires urbaines.

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numero TP 43023

211-2321-237-252-2532-261-3321-341-3421-346-347-3642-3753-5111-5116-5124-513-
5141-5151-5161-517-5181-5191-5192-5221-5222-5241-5412-5413-5421-5423-544-681-
7317-753-7641-7642-7643

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Gilles ABRAHAM**

Responsable d'agence : **Serge MENARD**

Représentant au syndicat : **Xavier BEAUVAL**

■ **Descriptif :**

SOGEA SUD HYDRAULIQUE, filiale du Groupe VINCI et leader français du BTP, met au service de ses clients publics et privés, son excellence opérationnelle, ses savoir-faire d'entreprise historique des métiers de l'environnement, les ressources de ses 4 implantations réparties dans le grand Sud et le professionnalisme de ses 150 collaborateurs pour concevoir et réaliser tout projet de construction dans le domaine de l'hydraulique.

■ **Activité :**

SOGEA SUD HYDRAULIQUE est un leader régional en matière de conception et réalisation de : Station de traitement des eaux usées • Usine de production d'eau potable • Poste de pompage et bassin de stockage.

En complément des métiers du process et du génie civil hydraulique, SOGEA SUD HYDRAULIQUE intervient également dans le domaine des canalisations : • Assainissement • Adduction d'eau potable • Gaz et réseaux de chaleurs • Travaux sans tranchée • Désamiantage.

SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE

3 rue Gaspard Monge
Parc Industriel de Pessac Canejan
33600 PESSAC
Tél. : 05 56 46 68 00
accueil.ssoh@vinci-construction.fr
vinci-construction.fr

Chiffres clés

Capital : 855,34 K€
CA : 108 M€
Effectif : 485

■ **Certification :**

ISO9001- 14001- 45001 / MASE/UIC

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 3 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 4: Traitement des eaux résiduaires urbaines.

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 01414

1121-1132-1424-1621-1631-1632-164-211-2321-237-252-2532-261-2724-331-3421-346-347-3641-3642-3753-5112-5113--5116-5118-5124-513-5142-5153-5161-5182-5191-5211-5421-544-681-7313-5316-7317-7425-743-753-7641-7642-7643

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur Régional : **Gilles ABRAHAM**

Directeur activité Process : **Xavier BEAUVAL**

Représentant au syndicat : **Xavier BEAUVAL**

■ **Descriptif :**

SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE, filiale du Groupe VINCI et leader français du BTP, met au service de ses clients publics et privés, son excellence opérationnelle, ses savoir-faire d'entreprise historique des métiers de l'environnement, les ressources de ses 11 implantations réparties dans le grand Sud-Ouest et le professionnalisme de ses 500 collaborateurs pour concevoir et réaliser tout projet de construction dans le domaine de l'hydraulique.

■ **Activité :**

L'association des compétences permet à SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE d'être la seule entreprise du secteur intégrant en interne le process du traitement de l'eau et le génie civil hydraulique, assurant ainsi une position de leader régional en matière de conception et réalisation de : Station de traitement des eaux usées • Usine de production d'eau potable • Poste de pompage et bassin de stockage.

En complément des métiers du process et du génie civil hydraulique, SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE intervient également dans le domaine des canalisations :

• Assainissement • Adduction d'eau potable • Gaz et réseaux de chaleurs • Travaux sans tranchée • Désamiantage.

SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPECIALES

21 rue du Jura
CP 70582
94663 RUNGIS CEDEX
Tél. : 01 56 70 42 00
infosbfs@soletanche-bachy.Com
sbfs.fr

Chiffres clés

Capital : 1 M€

CA : 82 M€

Effectif : 228

■ **Certification :**

ISO 9001 - 14001
FNTP
QUALIBAT
MASE

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 24938
1131-211-221-2322-2411-2421-243-2441-2531-2623-2651-7234

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Jeroni BOUDE**
Directeur commercial : **Vincent LEFEBVRE**
Représentant au syndicat : **Bruno DEMARCO**

■ **Descriptif :**

Spécialiste des techniques de pieux, micropieux, soil mixing, forages techniques et forages d'eau (puits de pompage, protection cathodique, géothermie notamment), SOLETANCHE BACHY Fondations Spéciales vous accompagne pour tous vos projets de fondations, soutènements, confortements de sol et forages spécialisés.

Nous disposons d'un portefeuille de techniques variées afin de vous offrir la solution la plus adaptée à chacun de vos projets.

■ **Activité :**

Fondations Profondes.

SONDAFOR

750 chemin de la Plaine
07130 SOYONS
Tél. : 04 75 60 49 80
contact@sondafor.fr
sondafor.fr

Chiffres clés

Capital : 8 K€
CA : 530 K€
Effectif : 4

■ Certification :

RGE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Benjamin MOUNIER**
Représentant au syndicat : **Benjamin MOUNIER**

■ Descriptif :

Sondafor est une entreprise spécialisée dans l'étude et la réalisation de forages et de sondages complexes. Implantée au cœur du quart sud-est, notre structure est en capacité d'intervenir sur l'ensemble du territoire national.

Reconnue Garante de l'Environnement (RGE) depuis 2014, notre société s'inscrit dans une démarche environnementale et qualitative forte et durable.

■ Activité :

- Forages horizontaux ;
- Forages de reconnaissances ;
- Forages géothermiques ;
- Forages d'exploitation ;
- Sondages carottés.

SONDALP HYDROFORAGE

16 rue de l'aqueduc
ZA de Charpenay
69210 LENTILLY
Tél. : 04 78 48 06 34
contact@sondalp-hydroforage.fr
suez.com/fr/sondalp

Chiffres clés

Capital : 150 K€
CA : 8 M€
Effectif : 35

■ Certification :

Charte qualité des puits et forages d'eau 2025
RGE Qualiforage modules Nappe & Sonde

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 18332
221-7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Laurent ROBERT**
Directeur commercial : **Mathieu BOSSÉ**
Représentant au syndicat : **Mathieu BOSSÉ**

■ Descriptif :

SONDALP-HYDROFORAGE mobilise plus de 45 ans d'expérience acquis dans le domaine du forage. Nos équipes vous accompagnent sur l'ensemble du territoire, quel que soit le contexte géologique, dans tous les secteurs : eau potable ou minérale, eau thermale, géothermie, irrigation, industrie, énergie...

■ Activité :

Travaux de création de puits et forages. Notre large parc de machines s'adapte à la réalité du terrain : forages jusqu'à 1 500 m de profondeur, création de puits de larges diamètres, réalisation de drains rayonnants, installation de groupes de pompage... Quelle que soit la nature de la roche, nous avons une solution.

- Diagnostic : au-delà des missions de contrôle décennal, nous vous accompagnons pour suivre l'état de la ressource et le fonctionnement du forage à différents stades : optimiser le dimensionnement des installations de pompage à partir de pompes d'essai, suivre en continu la qualité des eaux captées, garantir l'intégrité de l'aquifère, identifier les éventuels problèmes d'exploitation dont le risque de colmatage...
- Suivi en temps réel et analyse : l'exploitation de vos captages et pompes peut s'opérer dans un cadre transparent et maîtrisé grâce à nos solutions digitales et nos services d'analyse : vous anticipez, optimisez, sécurisez.
- Maintenance : nos équipes assurent les opérations requises d'entretien des équipements et de régénération-réhabilitation des captages. Autant de services qui prolongent la durée de vie de vos installations.

SOURCES

3 rue Montpreau
92000 NANTERRE
Tél. : 01 55 17 31 31
info@sources.fr
sources.fr

Chiffres clés

Capital : 10,99 M€
CA : 51 M€
Effectif : 107

■ Certification :

Envol

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 3 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 6 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Patrick BILLETTE**

Directeur commercial : **Antoine LEGRAND**

Représentant au syndicat : **Patrick BILLETTE**

■ Descriptif :

Entreprise indépendante créée en 2000, concepteur-constructeur d'usines de traitement des eaux de toutes tailles.

■ Activité :

SOURCES conçoit et réalise des installations de traitement des eaux, potables et résiduaires, de 800 à plus 1 000 000 d'habitants, en France et dans le monde. SOURCES maîtrise la quasi-totalité des technologies de traitement connues, et possède les brevets correspondant à ses technologies propres dans les domaines concernés.

SOVAL SA

Rue des fonderies
52130 BROUSSEVAL
Tél. : 03 25 56 74 74
soval@soval.fr
soval.fr

Chiffres clés

Capital : 1,67 M€
CA : 115 M€
Effectif : 150

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Marie-Marguerite LANG**
Directeur commercial : **Laurent MAGRON**
Représentant au syndicat : **Laurent MAGRON**

■ Descriptif :

La société SOVAL est créée en 1932 pour commercialiser les produits TP des Fonderies de Brousseval et Montreuil (FBM) : raccords fontes pour l'adduction d'Eau potable, matériel de voirie, trappes type Telecom pour réseaux secs et humides. En plus de ces produits de fabrication, SOVAL distribue une large gamme de produits de pièces pour l'AEP et l'Assainissement : Tuyaux en fonte ductile, PEHD, PVC, Robinetterie, Sectionnement ...

■ Activité :

Depuis plus de 150 ans les Fonderies de Brousseval et Montreuil (FBM) produisent en Haute-Marne des pièces moulées en fonte. Une part importante de sa production est dédiée aux pièces d'adduction d'eau, au matériel de voirie telles que des grilles pour l'écoulement des eaux, des tampons pour regards de chaussée, regards hydrauliques, et couvertures fontes : trappes de fermetures pour les réseaux humides et trappes telecom pour les réseaux secs. La distribution de cette production française et l'expertise nécessaire à la promotion de ces produits est organisée autour de sa filiale et réseau de distribution SOVAL.

STEREAU

11 chemin de Bretagne
92130 ISSY LES MOULINEAUX
Tél. : 01 30 60 84 00
philippe.carrio@stereau.com
stereau.com

Chiffres clés

Capital : 5 M€
CA : 48 M€
Effectif : 100

■ Certification :

ISO 9001

MASE

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :

Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 7 : Traitement des eaux résiduaires urbaines

■ Principaux dirigeants :

Président : **Hugo BARDI**

Directeur général : **Gilles RENAUD**

Représentant au syndicat : **Philippe CARRIO**

■ Descriptif :

STEREAU, division Water Engineering du groupe Saur, offre une gamme complète de solutions pour concevoir, réaliser des ouvrages neufs, augmenter les capacités, mettre aux normes ou réhabiliter des installations existantes, les mettre en route et assurer l'assistance technique des installations de traitement de l'eau pour le compte de collectivités locales, en France et à l'international. L'expertise et le savoir-faire de STEREAU lui permettent de répondre à l'ensemble des besoins de traitement en eau potable et en eaux usées. Les solutions techniques innovantes proposées par STEREAU répondent aux plus hauts standards de qualité en termes de performance, d'exploitabilité et de respect de l'environnement. Elles offrent des réponses efficaces dans la lutte contre les nouvelles pollutions de l'eau et la production d'énergies renouvelables et de matières ressources à partir des eaux usées.

■ Activité :

Construction d'usines d'eau potable et d'assainissement.

STRADAL

47 avenue des Genottes
95800 CERGY PONTOISE
Tél. : 01 34 25 55 55
contact@stradal.fr
stradal.fr

Chiffres clés

Capital : 42,6 M€
CA : 160 M€
Effectif : 800

■ Certification :

ISO9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Laurent DELAFOND**

Directeur commercial : **Sébastien YAFIL**

Représentant au syndicat : **Christian JACOB**

■ Descriptif :

Inscrit dans une économie locale forte, STRADAL est un acteur référent de la préfabrication en béton au service des travaux publics. Membre de la French Fab, en constante recherche d'innovation et de nouveaux challenges, STRADAL s'engage dans le développement de solutions innovantes pour l'aménagement d'infrastructures éco-responsables pour accélérer la transformation durable de nos territoires.

STRADAL est une société du groupe CRH.

■ Activité :

Industriel concepteur et fabricant de produits et solutions en béton pour les infrastructures dans le domaine de l'assainissement, de la collecte et le traitement des eaux pluviales, des réseaux secs, du génie civil et des réseaux d'énergie.

SUBTERRA

36 route de Villeneuve
31120 PORTET SUR GARONNE
Tél. : 05 62 23 28 20
subterra@subterra.fr
subterra.fr

Chiffres clés

Capital : 1 M€
CA : 13,98 M€
Effectif : 40

■ Certification :

NF390

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 34862
1512-347-5211-5212-5213-5214-5221-5222-5223-5231-5233-5241-7311-7312

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **José BURLIN**
Directeur commercial : **Laurent VIALAS**
Représentant au syndicat : **Laurent VIALAS**

■ Descriptif :

La société SUBTERRA est spécialisée dans les travaux de réhabilitation de réseaux sans tranchée, elle est dotée d'une batterie complète de procédés afin de proposer les solutions techniques et économiques les mieux adaptées.

Nos différentes activités se concentrent autour de la thématique du « sans tranchée » :

- Réhabilitation de réseau non visitable
- Chemisage vapeur ;
- Chemisage U.V. ;
- Close Fit ;
- Réhabilitation de réseau visitable ;
- Projection de mortier (armé ou fibré) ;
- Pose de cunettes ;
- Pose de coques ;
- Réhabilitation de branchement ;
- Réhabilitation de regard et poste de relevage ;
- Projection de mortier par centrifugation ;
- Stratification ;
- Tubage ;
- Éclatement ;
- Fonçage ;
- Forage dirigé ;
- Microtunnelage.

■ Activité :

Construction de réseaux pour fluides.

SUEZ INTERNATIONAL

Tour CB21
16 place de l'Iris
CS 50269
92040 PARIS LA DÉFENSE CEDEX
Tél. : 01 46 25 63 56
suez.com/fr

Chiffres clés

Capital : 517 M€
CA : 139 M€
Effectif : 608

■ Certification :

ISO 14001 - 45001 - 50001 - 9001

Certificat professionnel Synteau 2025 :

Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine

Classe 7 : Traitement eaux résiduaires urbaines

■ Principaux dirigeants :

Président : **Pierre PAULIAC**

Directeur général : **Yves RANNOU**

Représentant au syndicat : **Yvan TREAL**

■ Descriptif :

Gestionnaire de projets et expert en traitement de l'eau, SUEZ International peut intervenir sur l'ensemble des étapes de conception et de réalisation des usines : études, plans, travaux, mise en route et exploitation.

Plus de 10 000 réalisations et 65 capitales équipées dans le monde.

Qu'il s'agisse d'usines de dessalement, de production d'eau potable ou de consommation, de dépollution des eaux résiduaires urbaines et de traitement des boues d'épuration, ces installations offrent toutes les garanties de sécurité sanitaire et de respect des normes en vigueur.

■ Activité :

SUEZ International dispose d'un savoir-faire reconnu d'ensemblier clés-en-main, y compris financement, indispensable pour la bonne gestion des co-traitants et sous-traitants, d'autant plus dans le cadre d'un marché global de conception / réalisation :

- Génie-Civil ;
- Electricité / Automatismes ;
- Maître d'œuvre intégré ;
- Architecte / Paysagiste.

Au-delà de la conception, nos équipes assurent la gestion complète des étapes de construction : choix du process, des implantations, dimensionnement, détermination des prix, pilotage des achats, supervision du chantier, montage des équipements, mise en route et exploitation des installations.

La performance, la fiabilité et l'intégration harmonieuse dans l'environnement sont les fondamentaux sur lesquels SUEZ International fonde son métier de constructeur.

Dans un esprit d'anticipation des besoins, SUEZ International veille également à proposer des usines « ergonomiques » conçues pour faciliter le quotidien du futur exploitant.



Syndicat d'appartenance



SUNFOR SAS

Quartier Serillon
07220 SAINT MONTAN
sunfor@orange.fr

Chiffres clés

Capital : 40 K€
CA : 250 K€
Effectif : 1

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Pierre NOGIER**
Représentant au syndicat : **Pierre NOGIER**

■ Descriptif :

Entreprise artisanale basée en Rhône-Alpes à Saint-Montan en Ardèche. Secteur habituel rayon de 300 km, principalement pour l'entretien des forages d'eau potable.

■ Activité :

Adaptation d'outils spéciaux et réalisation de prestations pour répondre aux problèmes de vieillissement des forages.

SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE FRANCE

PA de Bievre Dauphine
813 rue Alphonse Gourju
38140 APPRIEU
Tél. : 04 76 06 56 90
communication@swan-france.fr
france.swan.ch

Chiffres clés

Capital : 500 K€
CA : 11 M€
Effectif : 26

■ Certification :

CEFRI
UTO
MASE

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Marco BRUNNER**
Directeur commercial : **Guillaume SCHNEIDER**
Représentant au syndicat : **Guillaume SCHNEIDER**

■ Descriptif :

Basée en Suisse, SWAN est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de systèmes d'analyse en ligne dans le secteur de l'eau.

Notre filiale française située à Apprieu, entre Grenoble et Lyon, s'occupe de la distribution sur le marché français. Nous avons une équipe technique pour les mises en services et formations et les contrats de maintenance sur les instruments.

Grâce à un stock important d'instruments et de pièces détachées, nous avons la possibilité d'intervenir rapidement afin de satisfaire aux mieux les exigences de nos clients. Nous avons également une forte réactivité au niveau des eaux pures et ultrapures pour les marchés de la microélectronique, de l'énergie et de la pharmaceutique.

■ Activité :

Conception et fabrication d'analyseurs en ligne pour 5 domaines d'applications principaux :

- la microélectronique ;
- l'énergie ;
- l'eau de piscine ;
- l'eau potable ;
- l'eau à usage pharmaceutique.

TECHNEAU

ZA De La Chevalerie
50570 MARIGNY-LE-LOZON
Tél. : 02 33 56 62 08
info@techneau.com
techneau.com

Chiffres clés

Capital : 1,2 M€
CA : 22 M€
Effectif : 70

■ Certification :

ISO 14001 - 45001 - 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **David LESECO**

Directeur commercial : **Didier HERPE**

Représentant au syndicat : **David LESECO**

■ Descriptif :

Industrie.

■ Activité :

Fabricant français de solutions au service de l'eau : prétraitement, traitement, relevage, régulation et collecte des eaux.

TECNIFLO

69 chemin de la Chapelle Saint Antoine
95300 ENNERY
Tél. : 06 81 37 20 07
carlos@tecniflo.com
tecniflo.com

Chiffres clés

Capital : 50 K€
CA : 915
Effectif : 6

■ Principaux dirigeants :

Président : **Erwan DECRAMP**

Représentant au syndicat : **Carlos ALDANA**

■ Descriptif :

Métier de l'eau.

■ Activité :

Station de pompages.



Syndicat d'appartenance



TEOS

20 avenue Gustave Eiffel
Esapce Atlantic
28630 GELLAINVILLE
Tél. : 02 37 24 50 79
contact@teos-gce.fr
teos-gce.fr

Chiffres clés

Capital : 95 K€
CA : 4 M€
Effectif : 25

■ Certification :

Certificat professionnel 2025 GCEE n° 08/777/1636 : TR 02

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 39309
166-712-7271-7273

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **José MORILLEAU**
Directeur commercial : **Christophe REGNAULT**
Représentant au syndicat : **Christophe REGNAULT**

■ Descriptif :

Les réservoirs de stockage et de transport de l'eau potable ou d'assainissement sont vieillissant et soumis à des contraintes structurelles et d'agressivité des eaux et des effluents. TEOS propose une solution clefs en main du diagnostic, l'apport de solution technique adaptée, le renforcement, la réparation, l'étanchéité, la mise en sécurité, l'hydraulique, la remise en service.

TEZAURE

3 rue Suzanne Bernard
33700 MÉRIGNAC
Tél. : 05 54 54 33 72
contact@tezaure.com
tezaure.earth

Chiffres clés

Capital : 180 K€
CA : NC
Effectif : 10

■ Certification :

RGE Qualiforage

■ Principaux dirigeants :

Président : **Sébastien COLAS**

Représentant au syndicat : **Sébastien COLAS**

■ Descriptif :

Forage pour pompes à chaleur géothermiques.

TOUJA SAS

ZA du Régé
32310 VALENCE SUR BAÏSE
Tél. : 05 62 28 51 77
touja@sa-touja.fr
sas-touja.com

Chiffres clés

Capital : 520 K€
CA : 30 M€
Effectif : 95

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 12982
1121-1621-1631-164-2322-712

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Jean-Christophe BARRES**
Directeur commercial : **Jean-Christophe BARRES**
Représentant au syndicat : **Jean-Christophe BARRES**

■ Descriptif :

Génie civil.

■ Activité :

- Stations d'épuration ;
- Usines d'eau potable ;
- Châteaux d'eau ;
- Ouvrages d'art ;
- Centrales hydroélectriques ;
- Méthanisations ;
- Incinérateurs ;
- Centre de tri ;
- Réservoirs.

TRAFORDYN

20 route de la Ville Heulin
44600 SAINT-NAZAIRE
Tél. : 02 40 12 47 41
contact@trafordyn.com

Chiffres clés

Capital : 150 K€
CA : 1,8 M€
Effectif : 10

■ Certification :

RGE

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 29013
221-7411

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Thierry ACCA**
Directeur commercial : **Thierry ACCA**
Représentant au syndicat : **Thierry ACCA**

■ Descriptif :

TRAFORDYN est une société spécialisée dans les travaux de forage d'eau, géothermie, forages pour génie civil et pompage.

■ Activité :

Forage.

TRAVAUX SPECIAUX MOURNES

10 rue Nicolas Appert
PAE de Tournebride
44118 LA CHEVROLIERE
Tél. : 02 51 70 98 80
info@tsm-france.eu
tsm-france.eu

Chiffres clés

Capital : 30,48 K€
CA : 8,5 M€
Effectif : 35

■ Certification :

Certificat professionnel 2025 GCEE : n° 08/672/1412 : TR02

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 31351
166-712-7252-7271-7273

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **José MORILLEAU**
Directeur commercial : **Gilles BONHOURE**
Représentant au syndicat : **José MORILLEAU**

■ Descriptif :

Grâce à son esprit d'innovation et son savoir-faire, TSM est devenue une entreprise générale incontournable dans le domaine de la réhabilitation des réservoirs et des stations d'épuration. Forte de ses réalisations sur 1 000 châteaux d'eau ou autres réservoirs, ses équipes sont compétentes pour l'ensemble des prestations telles que les étanchéités bitumineuses ou polyuréthane sur les dômes, la pose de canalisations ou serrureries, les réparations des bétons, le renforcement de structures, la protection et le ravalement des bétons ainsi que les étanchéités des cuves par résine époxydique ou membrane FPO ou plaques en PEHD.

URVOY SA

1 rue Hent Kernaoudour
22140 BEGARD
Tél. : 02 96 45 21 10
urvoy@urvoy.fr
urvoy.fr

Chiffres clés

Capital : 561,6 K€
CA : 12 M€
Effectif : 43

■ Certification :

NF BPE - NF éléments en béton pour réseaux d'assainissement sans pression.

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Catherine HAMÉON**
Représentant au syndicat : **Catherine HAMÉON**

■ Descriptif :

Depuis 1946, la société URVOY SA fabrique des produits en béton destinés aux professionnels du BTP. Son implantation au cœur de la Bretagne permet une présence sur l'ensemble du Grand-Ouest. Aujourd'hui, la société URVOY SA travaille 7 grandes lignes de produits :

- Tuyaux en béton armés du diamètre 300 au diamètre 1200 mm ;
- Fonds de regards et éléments de cheminée en démolé différé en Ø1000 ;
- Fonds de regards Ø 1250, 1500, 2000 mm ;
- Ouvrages de régulation, regards syphoïde, dérivation ;
- Fosses toutes eaux de 3 000 à 7 000 litres ;
- Cuves de récupération d'eau de pluie de 3000 à 7 000 litres ;
- Béton prêt à l'emploi.

Une équipe commerciale et technique reste à votre écoute pour étudier et chiffrer vos projets depuis l'appel d'offre jusqu'à la phase chantier.

■ Activité :

Préfabricant de produits en béton.

UVGERMI SA

ZAC De la Nau
19240 SAINT VIANCE
Tél. : 05 55 88 18 88
contact@uvgermi.fr
uvgermi.fr

Chiffres clés

Capital : 484,18 K€
CA : 8,5 M€
Effectif : 42

■ Certification :

CE
ÖNORM
Agrément Ministériel déchloration
Brevets INPI
Norme NF 536 (Épurateurs d'air)

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Willy FORTUNATO**
Directeur commercial : **Guillaume DILLE**
Représentant au syndicat : **Guerric VRILLET**

■ Descriptif :

Née de la vision avant-gardiste de son actuel PDG, André BORDAS, UVGERMI est historiquement présente sur le marché des écotechnologies. La société installée en Corrèze à Saint-Viance près de Brive, conçoit et fabrique chaque jour, des réacteurs utilisant la technologie des ultraviolets, destinés à de nombreuses applications pour traiter l'air, l'eau et les surfaces.

■ Activité :

La société intervient dans la conception de matériels utilisant la technologie des ultraviolets à des fins de dépollution de l'eau, de l'air et des surfaces. Peu énergivores et économes pour les ressources, les solutions proposées par UVGERMI permettent de réduire les rejets dans l'environnement de toutes substances polluantes de manière efficace. Forte de son succès depuis sa création, la société compte aujourd'hui 49 collaborateurs exerçant dans différents départements, de la recherche jusqu'aux services d'assistance clients.

UVGERMI s'engage depuis toujours dans un développement durable et a fait le choix de processus de fabrication ayant le moindre impact environnemental. Acteur français UVGERMI a toujours eu à coeur, les circuits courts, la fabrication française, le service, le respect du savoir-faire local via ses installateurs revendeurs, une notion d'accompagnement de conseil, de stock de matériels et de pièces pour le service de nos clients et de nos utilisateurs.

VAN INGEN FORAGES

Les Bruyères de la madelaine
37290 BOSSAY SUR CLAUSE
Tél. : 02 54 37 58 91
info@vaningen-forages.fr

Chiffres clés

Capital : 500 K€
CA : 3 M€
Effectif : 18

■ **Certification :**

Charte de qualité puits et forages d'eau 2025
Qualit'ENR-RGE

■ **Identification professionnelle :**

Carte FNTP : Numéro TP 29370
7411

■ **Principaux dirigeants :**

Directeur général : **Freddy VAN INGEN**
Directeur commercial : **Freddy VAN INGEN**
Représentant au syndicat : **Freddy VAN INGEN**

■ **Activité :**

- Recherche d'eau ;
- forage d'eau et de géothermie pour particuliers ;
- professionnels ;
- agriculteurs et collectivités.



Syndicat d'appartenance



VANLAER TRAITEMENTS DES EAUX

1A rue de la Rache
59320 HAUBOURDIN
Tél. : 03 20 07 60 61
contact.nordouest@groupe-orizon.fr
groupe-orizon.fr

Chiffres clés

Capital : 10 K€
CA : 2,5 M€
Effectif : 11

■ Certification :

ISO 9001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Frédéric DUFAUR**
Représentant au syndicat : **Charlotte GALIANA**

■ Activité :

Fabrication et commercialisation de produits et matériels de traitement des eaux.

VEOLIA WATER STI

Immeuble l'Aquarène
1 Place Montgolfier
94410 SAINT MAURICE
Tél. : 01 45 11 55 55
infosti@veolia.com
veoliawatertechnologies.fr

Chiffres clés

Capital : 2 M€
CA : 80 M€
Effectif : 370

■ Certification :

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :
Classe EAI : Traitement de l'eau destinée à l'activité industrielle
Classe ERI : Traitement des eaux résiduaires industrielles
ISO 9001(2015) - 45001(2018) - 14001 (2015)

■ Principaux dirigeants :

Directrice commerciale/ projets : **Frédérique Le BOUQUIN**
Directrice Services : **Létizia FONTANGES**
Représentant au syndicat : **Pierre-Alexandre PICARD (Synteau) - Johann SCUILLER (Syprodeau)**

■ Descriptif :

VEOLIA WATER STI (Solutions & Technologies pour l'Industrie) est spécialisé depuis plus de 30 ans dans le traitement des eaux pour les industriels et les laboratoires. Partenaire de tous vos défis, nous vous accompagnons aussi bien dans la conception et l'ingénierie de station de traitement des eaux de grande capacité que dans la fourniture de produits, services et consommables pour vos besoins en eau du quotidien.

■ Activité :

Traitement et production d'eau.

VEOLIA WATER TECH

1 place Montgolfier
94410 SAINT-MAURICE
veoliawatertechnologies.com

Chiffres clés

Capital : 3,7 Md€
CA : 858 M€
Effectif : +5000

■ Principaux dirigeants :

Directeur commercial : **Nicolas PLASSON**
Représentant au syndicat : **Géraud GAMBY**

■ Descriptif :

La division Technologies & Products de Veolia WaterTech (Division Technologies de Veolia) est un des leaders mondiaux dans les technologies de traitement d'eau. Société française présente dans 44 pays dans le monde.

■ Activité :

Conception, fabrication et commercialisation d'équipements de traitement d'eau destinés aux marchés municipaux (usine d'eau potable ou d'épuration) ou industriels. Portefeuille de technologie large et reconnu dont :

- Technologie d'Ozonation (Ozonía) ;
- Technologie UV (Aqaray) ;
- Technologie Membranaire micro et ultrafiltration sous pression (Aquasource) ;
- Technologie Membranaire immergée (ZeeWeed, ZeeLung) ;
- Technologie Biologique (Actiflo, Anox Kaldes) ;
- Technologie Osmose Inverse & Dessalement ;
- Technologie Evapo-concentration (Evaled) et EDI ;
- Technologie Filtration (HydroTech) ;
- Appareils de mesure (ELGA, SIEVERS).



Syndicat d'appartenance



VICAT PRODUITS INDUSTRIELS

4 rue Aristide Berges
38080 L'ISLE D'ABEAU
Tél. : 04 74 27 59 30
contact.vpi@vicat.fr
vpi.vicat.fr

Chiffres clés

Capital : 3,22 M€
CA : 100 M€
Effectif : 250

■ Certification :

ISO 9001 - 14001 - 45001

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Philippe MOYSAN**
Directeur commercial : **Renaud GOUACHON**
Représentant au syndicat : **Laurent BRON**

■ Descriptif :

VPI, société du groupe cimentier VICAT, conçoit, fabrique et commercialise des produits et systèmes destinés aux professionnels du bâtiment et du génie civil.

■ Activité :

Combinant la capacité d'innovation du groupe et l'expertise Kristo et Technia, VPI propose des produits et systèmes à base de mortiers hydrauliques et résines destinés à :

- l'étanchéité des ouvrages d'eau potable (ACS, CLP) ;
- l'étanchéité et à la protection des ouvrages contenant des effluents ou des produits chimiques agressifs (stations d'épuration...).

VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT

16 rue Edmond Michelet
24800 THIVIERS
Tél. : 05 53 55 18 33
groupevigier.com

Chiffres clés

Capital : 672 K€
CA : 16 M€
Effectif : 45

■ Certification :

QUALIBAT n° E-E63448 : 2112 - 2251 - 2253

Certificat professionnel 2025 GCEE : N°08/779/1399 : TN01 - TN02 - TN03

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 12899

1131-1621-1632-164

■ Principaux dirigeants :

Directeur général : **Grégory SAERENS**

Directeur commercial : **Laurent BONNIERE**

Représentant au syndicat : **Grégory SAERENS**

■ Activité :

- Génie civil de l'eau ;
- Génie civil industriel ;
- Gros oeuvre ;
- Entreprise Générale.

VINCI CONSTRUCTION GRANDS PROJETS

1973 boulevard de la Défense
92000 NANTERRE
Tél. : 01 57 98 88 02

Chiffres clés

Capital : 100 M€
CA : 2 301 M€
Effectif : 7 570

■ Certification :

Certificat professionnel SYNTEAU 2025 :
Classe 4 : Traitement de l'eau destinée à la consommation humaine
Classe 6 : Traitement des eaux résiduaires urbaines
ISO 9001 - 14001 - 45001

■ Identification professionnelle :

Carte FNTP : Numéro TP 32368
1111-1112-1511-1521-1522-164-2313-2321-2531-2542-261-713-7141

■ Principaux dirigeants :

Président : **Patrick KADRI**
Représentant au syndicat : **David BELDENT**

■ Descriptif :

VINCI Construction Grands Projets conçoit et réalise de grands ouvrages de génie civil et de bâtiment.

Nous intervenons dans divers domaines d'activité : infrastructures de transport, hydrauliques et minières, énergie et Oil & gas, bâtiments, environnement.

Héritiers d'entreprises centenaires, qui ont associé leurs noms à des références majeures en France et à l'international, nous réalisons des projets complexes partout dans le monde.

■ Activité :

Le secteur Hydraulique Internationale propose une gamme complète et unique de prestations dans le domaine de l'hydraulique en maîtrisant le cycle de l'eau dans son intégralité.

Nous réalisons en particulier des projets clés en main d'usines de traitement d'eau et de stations d'épuration sur les cinq continents.



An Orbia business.

Syndicat d'appartenance



WAVIN FRANCE

ZI de la Feuillouse
03150 VARENNES
Tél. : 04 70 48 48 48
wavin.com/fr-fr

Chiffres clés

Capital : 973,26 K€
CA : 100 M€
Effectif : 263

■ Certification :

ISO 9001 -14001 / ISRS / ECOVADIS

■ Principaux dirigeants :

Directeur France : **Alexander PFAB**
Directeur commercial : **Alexander PFAB**
Représentant au syndicat : **Luc MANRY**

■ Descriptif :

Créée en 1971, la filiale WAVIN FRANCE est spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation de fournitures de systèmes de canalisations en matière plastique et de solutions destinées à l'assainissement des eaux usées, à la collecte et la gestion des eaux pluviales, et à l'adduction d'eau potable. WAVIN est une filiale du Groupe ORBIA, liés par un objectif commun : faire progresser la vie dans le monde. Wavin est l'un des seuls acteurs du secteur présent à la fois sur les marchés du Bâtiment et des Travaux Publics. Il couvre l'ensemble du cycle de l'eau pour une gestion plus équilibrée : de la collecte au rejet.

Faisant de l'innovation une priorité essentielle, WAVIN consacre chaque année un budget important de recherche et développement dans son centre de Technologie et innovation, dont les bureaux sont situés aux Pays Bas.

Plus de renseignements sur notre site internet www.wavin.com/fr-fr

Le groupe WAVIN a été fondé en 1955 et est présent sur 3 zones géographiques : EMEA (Europe, Moyen-Orient, Afrique), APAC (Asie-Pacifique, Inde, Indonésie, Chine), LATAM (Amérique latine).

Depuis 2012, la société Orbia, basée à Mexico, est devenue l'actionnaire unique de WAVIN BV.

■ Activité :

WAVIN FRANCE - www.wavin.fr

WAVIN FRANCE, producteur français, a bâti sa réputation de qualité et d'innovation depuis plus de 60 ans sur les marchés de la gestion des eaux pluviales et des eaux usées. WAVIN propose des solutions globales, performantes et durables, associées à des services d'accompagnement et de formation sur mesure.

L'engagement sociétal et environnemental est au cœur de la stratégie WAVIN pour créer de la valeur de façon durable.



INDEX GÉOGRAPHIQUE

FRANCE

01 - AIN

FEILLENS (01570)
POLIECO FRANCE p. 150

03 - ALLIER

VARENNES (03150)
WAVIN FRANCE p. 207

04 - ALPES-DE-HAUTE-PROVENCE

ALLEMAGNE EN PROVENCE (04500)
MATHERON FORAGES p. 132

ST ETIENNE LES ORGUES (04230)
LUROFORAGE p. 126

06 - ALPES-MARITIMES

LA GAUDE (06610)
MACCARIO FORAGES p. 127

07 - ARDÈCHE

SAINT MONTAN (07220)
SUNFOR SAS p. 189

SOYONS (07130)
SONDAFOR p. 181

08 - ARDENNES

QUATRE CHAMPS (08400)
DUPUY SAS p. 72

09 - ARIÈGE

PAMIERS (09100)
PEINTURES MAESTRIA p. 145

10 - AUBE

TORCY LE GRAND (10700)
FRANKISCHE FRANCE p. 98

12 - AVEYRON

CAPDENAC GARE (12700)
CAPRARO p. 60

13 - BOUCHES-DU-RHÔNE

LA CIOTAT (13600)
ECT FRANCE p. 76

PARADOU (13520)
FORAGES DIJON FILS p. 90

SAINT-VICTORET (13730)
MECA POMPES FORAGES p. 134

VITROLLES (13127)
FORASUD p. 96

17 - CHARENTE-MARITIME

CHANTEMERLE SUR LA SOIE (17380)
FORAGES MASSÉ SAS p. 93

TONNAY CHARENTE (17430)
DTS p. 71

19 - CORRÈZE

SAINT VIANCE (19240)
UVGERMI SA p. 199

22 - CÔTES-D'ARMOR

BEGARD (22140)
URVOY SA p. 198

TREGLAMUS (22540)
HYDR'EAU FORAGE p. 111

24 - DORDOGNE

SAINT PIERRE D EYRAUD (24130)
S.2.F p. 161

THIVIERS (24800)
VIGIER GENIE CIVIL
ENVIRONNEMENT p. 205

27 - EURE

CLEF VALLEE D'EURE (27490)
COHIN ENVIRONNEMENT p. 64

LE VAL D'HAZEY (27940)
BS COATINGS p. 57

NOTRE DAME DE L'ISLE (27940)
ACO SAS p. 36

28 - EURE-ET-LOIR

GELLAINVILLE (28630)
TEOS..... p. 193

29 - FINISTÈRE

BREST (29200)
E.P.D SARL - MASSENZA p. 74

30 - GARD

VAUVERT (30600)
PROMAFORSOVEMA p. 154

31 - HAUTE-GARONNE

CASTANET TOLOSAN (31320)
POLYMEM p. 151

MURET (31600)
FONDERIES DECHAUMONT..... p. 86

PORTET SUR GARONNE (31120)
SUBTERRA..... p. 187

SAINT ALBAN (31141)
MAPEI..... p. 130

TOULOUSE (31000)
PIXSTART..... p. 148

32 - GERS

VALENCE SUR BAÏSE (32310)
TOUJA SAS p. 195

33 - GIRONDE

MÉRIGNAC (33700)
TEZAURE p. 194

PESSAC (33600)
SOGEA SUD OUEST
HYDRAULIQUE p. 179

SAINT MÉDARD EN JALLES CEDEX
(33166) p. 175

TALENCE (33400)
AQUALITY FRANCE p. 42

34 - HÉRAULT

ASPIRAN (34800)
GWE FRANCE..... p. 107

CLAPIERS (34830)

GL BIOCONTROL p. 105

GUZARGUES (34820)

ABC FORAGES 34 p. 35

LUNEL (34400)

BIO-UV..... p. 50
FORACO SAS p. 87

MONTPELLIER CEDEX 2 (34961)

SOGEA SUD HYDRAULIQUE p. 178

MONTPELLIER (34000)

MINERVE TECHNOLOGY p. 136

VILLENEUVE LES MAGUELONE (34750)

FORAGES DU GOLFE..... p. 91

35 - ILLE-ET-VILAINE

CHATEAUNEUF D'ILLE-ET-VILAINE (35430)

PREMIER TECH EAU ET
ENVIRONNEMENT p. 153

DOL DE BRETAGNE (35120)

AQUASSYS DOL FORAGE p. 43

FOUGÈRES (35300)

PINTO p. 147

LA GUERCHE DE BRETAGNE (35130)

BONNIER FORAGES..... p. 53

LÉCOUSSE (35133)

HELBERT STE..... p. 108

36 - INDRE

LACS (36400)

P.DUCROT SAS p. 142

SAINTE-LIZAIGNE (36260)

SAINTE-LIZAIGNE p. 166

37 - INDRE-ET-LOIRE

BALLAN-MIRE (37510)

JEROME BTP p. 117

BOSSAY SUR CLAISE (37290)

VAN INGEN FORAGES..... p. 200

MONTS (37260)

HYDROGEOLOGUES CONSEIL ... p. 114

SAINT-AVERTIN (37550)
SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE
TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE
DES FORAGES..... p. 163

38 - ISÈRE

APPRIEU (38140)
SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE
FRANCE..... p. 190

L'ISLE D'ABEAU (38080)
VICAT PRODUITS INDUSTRIELS... p. 204

**SAINT QUENTIN FALLAVIER CEDEX
(38297)**
JETLY p. 118

**SAINT-ETIENNE-DE-SAINT-GEOIRS
(38590)**
ELYDAN p. 81

SAINT-QUENTIN-FALLAVIER (38070)
AELLO..... p. 37

ST QUENTIN FALLAVIER (38070)
POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION
SAS..... p. 152

40 - LANDES

MUGRON (40250)
FORADOUR p. 88

PARENTIS EN BORN (40160)
AQUITAINE ENVIRONNEMENT..... p. 44

SAUGNAC ET MURET (40410)
AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR.. p. 45

SEIGNOSSE (40510)
PROSPER FORAGES p. 157

41 - LOIR-ET-CHER

BLOIS CEDEX (41029)
AVK FRANCE p. 47

42 - LOIRE

ANDRÉZIEUX CEDEX (42163)
SNF p. 173

SAVIGNEUX (42600)
BP2E..... p. 54

43 - HAUTE-LOIRE

SAINT FERREOL D'AUROURE (43330)
FORAGES BLACHON MAXIME..... p. 89

44 - LOIRE-ATLANTIQUE

CHÂTEAU-THÉBAUD (44690)
INCLUSOL TS..... p. 116

LA CHEVROLIÈRE (44118)
GEO-FOR SARL p. 100
TRAVAUX SPECIAUX MOURNES.. p. 197

LA REMAUDIÈRE (44430)
PAV SIMON p. 144

NANTES CEDEX 3 (44307)
EIFFAGE GENIE CIVIL -
RÉSERVOIRS p. 79

SAINT-NAZAIRE (44600)
TRAFORDYN..... p. 196

VIGNEUX DE BRETAGNE (44360)
ECOFORE p. 75

45 - LOIRET

BOUZY LA FORET (45460)
EXEAU TP..... p. 84

OLIVET (45160)
ANTEA FRANCE..... p. 40

46 - LOT

BIARS SUR CERE (46130)
SOB SOLUTIONS p. 174

47 - LOT-ET-GARONNE

VILLEREAUX (47210)
PAJOT ENTREPRISE SAS..... p. 143

49 - MAINE-ET-LOIRE

CHEMILLÉ-EN-ANJOU (49120)
GEOFORAGE 49 SAS..... p. 101

LA SÉGUINIÈRE (49280)
MACDERMID ALPHA FRANCE..... p. 128

50 - MANCHE

MARIGNY-LE-LOZON (50570)
PLASTEAU p. 149

TECHNEAU p. 191

51 - MARNE

WITRY LES REIMS (51420)
BONIFACE SARL p. 51

52 - HAUTE-MARNE

BROUSSEVAL (52130)
SOVAL SA p. 184

53 - MAYENNE

PARIGNÉ-SUR-BRAYE (53100)
JOUSSE p. 121

54 - MEURTHE-ET-MOSELLE

PONT A MOUSSON (54705)
SAINT GOBAIN PAM
CANALISATION p. 165

55 - MEUSE

SAINT MIHIEL (55300)
HUOT p. 110

59 - NORD

COURCHELLETES (59552)
CIR p. 63

FRESNES-SUR-ESCAUT (59970)
NIDAPLAST p. 139

HAUBOURDIN (59320)
VANLAER TRAITEMENTS DES
EAUX p. 201

SOMAIN (59490)
SOGEA NORD HYDRAULIQUE p. 176

VILLENEUVE D'ASCQ (59650)
EGEE DEVELOPPEMENT p. 78

60 - OISE

HENONVILLE (60119)
MAX PERLES p. 133

LACROIX SAINT-OUEN (60610)
HYDREA p. 112

MERU CEDEX (60544)

EJ p. 80

61 - ORNE

MONTILLY SUR NOIREAU (61100)
GTR FORAGES p. 106

62 - PAS-DE-CALAIS

AVESNES LE COMTE (62810)
BALESTRA p. 48

SAINTE AUSTREBERTHE (62140)
DYKA p. 73

63 - PUY-DE-DÔME

LEZOUX (63190)
DR KUEKE FRANCE p. 69

64 - PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

BAYONNE (64100)
ETCHART CONSTRUCTION SAS ... p. 83

LONS (64140)
MATFOR p. 131

PAU (64000)
DRILLHEAT SAS p. 70

66 - PYRÉNÉES-ORIENTALES

SAINT ANDRE (66690)
AQUAFORAGE p. 41

67 - BAS-RHIN

HERBSHEIM (67230)
FORAGES MENTZLER p. 94

MOLSHEIM CEDEX (67123)
MANNFOR p. 129

STRASBOURG CEDEX 2 (67038)
PROMINENT FRANCE p. 156

69 - RHÔNE

LENTILLY (69210)
SONDALP HYDROFORAGE p. 182

LYON CEDEX 03 (69326)
O.E.I. FRANCE p. 140

LYON (69002)
HYDRO EUROPE SERVICE p. 113

LYON (69007)
AGRU ENVIRONNEMENT
FRANCE..... p. 39

MEYZIEU (69881)
BAYARD p. 49

MONTAGNY (69700)
DPMF p. 68

SAINT-PRIEST (69800)
RESURGENCE..... p. 160

VILLEURBANNE CEDEX (69603)
SOGEA RHONE ALPES - AGENCE
TRAITEMENT D'EAU SUD-EST p. 177

73 - SAVOIE

LE BOURGET DU LAC (73370)
KWI FRANCE..... p. 122

75 - PARIS

PARIS CEDEX 14 (75685)
SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE
TRAVAUX D'HYDRAULIQUE..... p. 162

PARIS (75005)
ASSOCIATION FRANÇAISE
DES PROFESSIONNELS DE LA
GÉOTHERMIE (AFPG)..... p. 46

PARIS (75015)
IMERYS ALUMINATES..... p. 115

77 - SEINE-ET-MARNE

AVON (77210)
CPGF-HORIZON..... p. 66

CHAMPS SUR MARNE (77420)
SENTINEL PERFORMANCE
SOLUTIONS p. 170

NANGIS (77370)
LE POTIER FORAGE..... p. 123

PONTAULT COMBAULT (77340)
SANFOR p. 167

SAINT SOUPPLETS (77165)
RESINA SA p. 159

78 - YVELINES

ACHERES (78260)
COTRASOL SAS p. 65

GUYANCOURT (78280)
JOHN COCKERILL PROSERPOL... p. 119

MAGNY LES HAMEAUX (78114)
SN APAGEO SAS..... p. 172

PLAISIR (78370)
GEOTEC ENERGIE..... p. 103

PORCHEVILLE (78440)
PROMATCO SAS..... p. 155

79 - DEUX-SÈVRES

CERIZAY CEDEX (79143)
EGDC..... p. 77

80 - SOMME

CERISY (80800)
PICARDIE FORAGES..... p. 146

83 - VAR

CUERS (83390)
LITTORAL FORAGE..... p. 125

GRIMAUD (83310)
FORAGES HUTAN p. 92

**SAINT-MAXIMIN-LA-SAINTE-BAUME
(83470)**
MERIDIONALE DE FORAGE..... p. 135

SIX-FOURS-LES-PLAGES (83140)
GEOTECHNIC - AQUAFOR p. 104

84 - VAUCLUSE

AVIGNON (84140)
FORAGES PROVENCE
HYDRAULIQUE p. 95

MONTEUX (84170)
BRIES ET FILS..... p. 55

MORNAS (84550)
HUGUET ET FILS p. 109

86 - VIENNE

AVAILLES-EN-CHÂTELLERAULT (86530)
JOHNSON SCREENS SAS..... p. 120

LATHUS-SAINT-RÉMY (86390)
BRULE LATHUS FORAGE SAS..... p. 56

POUANÇAY (86120)
LFE - LAIRIE FORAGE
ENVIRONNEMENT p. 124

87 - HAUTE-VIENNE

COUZEIX (87270)
GEOSONIC FRANCE p. 102

91 - ESSONNE

COURTABOEUF (91978)
ETANDEX p. 82

ORSAY CEDEX (91892)
RAZEL-BEC..... p. 158

92 - HAUTS-DE-SEINE

BAGNEUX (92220)
NALCO FRANCE p. 137

BOULOGNE BILLANCOURT (92100)
SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT p. 164

COURBEVOIE (92400)
DEGREMONT FRANCE p. 67

ISSY LES MOULINEAUX (92130)
SAUR..... p. 168
STEREAU p. 185

NANTERRE (92000)
SOURCES p. 183
VINCI CONSTRUCTION GRANDS
PROJETS p. 206

NEUILLY SUR SEINE (92200)
CIFEC..... p. 62

PARIS LA DÉFENSE CEDEX (92040)
SUEZ INTERNATIONAL p. 188

PARIS LA DEFENSE (92074)
BONNA SABLA..... p. 52

RUEIL MALMAISON CEDEX (92506)
FREYSSINET FRANCE..... p. 99

93 - SEINE-SAINT-DENIS

LIVRY GARGAN (93190)
PERFORAGES p. 85

SAINT DENIS CEDEX (93287)
SILI GMBH - DIVISION SILI
FRANCE..... p. 171

SAINT-DENIS (93206)
BWT FRANCE SAS p. 59

94 - VAL-DE-MARNE

ALFORTVILLE (94140)
NÉEAU..... p. 138

CHEVILLY LARUE (94550)
CHANTIERS MODERNES
CONSTRUCTION p. 61

RUNGIS CEDEX (94663)
SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS
SPÉCIALES p. 180

SAINT MAURICE (94410)
OTV..... p. 141
VEOLIA WATER STI p. 202

SAINT-MAURICE (94410)
VEOLIA WATER TECH..... p. 203

95 - VAL-D'OISE

CERGY PONTOISE (95800)
STRADAL..... p. 186

ENNERY (95300)
TECNIFLO p. 192

LABBEVILLE (95690)
FOREM - IFF..... p. 97

SAINT-GRATIEN (95210)
SEBICO..... p. 169

ETRANGER

BELGIQUE

EKLO
AGIVA INTERNATIONAL p. 38

GENT
BUCKMAN LABORATORIES p. 58

PRÉSIDENT DIRECTEUR GÉNÉRAL

DE LILLE Valentijn (AGIVA INTERNATIONAL)	p. 38
DUBOST Charles (MINERVE TECHNOLOGY)	p. 136
MIGEON Laurent Emmanuel (BIO-UV)	p. 50
TONELLI Alberto (POLIECO FRANCE)	p. 150

PRÉSIDENT

AUDIBERT Philippe (ECOFORÉ)	p. 75
BALESTRA Laurent (BALESTRA)	p. 48
BARDI Hugo (STEREAU)	p. 185
BLAINEAU Bertrand (PAJOT ENTREPRISE SAS)	p. 143
BLIN Marc-Antoine (ELYDAN)	p. 81
BOUISSET Patrick (FRANKISCHE FRANCE)	p. 98
BROSSOLLET Pierre (DRILLHEAT SAS)	p. 70
COLAS Sébastien (TEZAURE)	p. 194
CORPORATE Claire (SAINTE-LIZAIGNE)	p. 166
DECRAMP Erwan (TECNIFLO)	p. 192
DOGAN Fahri (FERFORAGES)	p. 85
DUCROT Pascal (P.DUCROT SAS)	p. 142
FAYAT Laurent (RAZEL-BEC)	p. 158
GAILLARD Thierry (CPGF-HORIZON)	p. 66
GARAT Benoit (AQUITAINE ENVIRONNEMENT)	p. 44
GEORGET Laurent (FORADOUR)	p. 88
GIRAULT Stéphane (EXEAU TP)	p. 84

GOBICHON Jean-François (AQUASSYS DOL FORAGE)	p. 43
GONTIER Gérald (GEOTECHNIC - AQUAFOR)	p. 104
GOUTORBE Pierre-Emmanuel (POLYMEM)	p. 151
GRAFF Jean-Jacques (ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE (AFPG))	p. 46
GRIMAUULT Jérôme (GEOFORAGE 49 SAS)	p. 101
GROSS Lydwine (PIXSTART)	p. 148
HINZ Boris (DR KUEKE FRANCE)	p. 69
KADRI Patrick (VINCI CONSTRUCTION GRANDS PROJETS)	p. 206
LAURENT Ludovic (GTR FORAGES)	p. 106
LESECQ David (PLASTEAU)	p. 149
MACHADO José (FORASUD)	p. 96
MAHARAJ Junai (BUCKMAN LABORATORIES)	p. 58
MANIRAKIZA Richard (PINTO)	p. 147
MERLIN Philippe (HYDRO EUROPE SERVICE)	p. 113
OINVILLE Olivier (SOB SOLUTIONS)	p. 174
PAULIAC Pierre (SUEZ INTERNATIONAL)	p. 188
RIOU Pierre-Yves (INCLUSOL TS)	p. 116
SAERENS Grégory (DTS)	p. 71
WEISSENBACHER Andreas (BWT FRANCE SAS)	p. 59

DIRECTEUR GÉNÉRAL

ABRAHAM Gilles (SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE)	p. 179
ACCA Thierry (TRAFORDYN)	p. 196

ALBARET Eric (ELYDAN).....	p. 81	BRUNEL-FONTAINE Maud (BP2E).....	p. 54
ANDREU Sandra (OTV).....	p. 141	BRUNNER Marco (SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE FRANCE)	p. 190
ANIEL Fabrice (ECT FRANCE).....	p. 76	BUESA Margaux (INCLUSOL TS)	p. 116
AROUINI Morad (AGRU ENVIRONNEMENT FRANCE)	p. 39	BURLIN José (SUBTERRA).....	p. 187
ARSONNET Jean-Pierre (SN APAGEO SAS).....	p. 172	CARAES Didier (E.P.D SARL - MASSENZA)	p. 74
BAJOLLE Paul (AQUITAINE ENVIRONNEMENT).....	p. 44	CHABAUDIE Jérôme (AELLO).....	p. 37
BARNOUD Frédéric (GEOTEC ENERGIE).....	p. 103	CHRISTIAEN Mathias (JOHN COCKERILL PROSERPOL)	p. 119
BARRÉ Richard (PIXSTART)	p. 148	CLABAUX José (DUPUY SAS)	p. 72
BARRES Jean-Christophe (TOUJA SAS)	p. 195	COHIN Sébastien (COHIN ENVIRONNEMENT).....	p. 64
BERNADET Frédéric (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE)	p. 162	CONTENTIN Thomas (AQUALITY FRANCE).....	p. 42
BERTIN Linda (FORAGES MASSÉ SAS).....	p. 93	CROSNIER Emeric (EXEAU TP).....	p. 84
BILLETTE Patrick (SOURCES).....	p. 183	DECHAUMONT Jean-Baptiste (FONDERIES DECHAUMONT)	p. 86
BLACHON Maxime (FORAGES BLACHON MAXIME)	p. 89	DEDIEU Christophe (KWI FRANCE)	p. 122
BLETHON Patrick (SAUR).....	p. 168	DELAFOND Laurent (STRADAL)	p. 186
BONIFACE Michel (PICARDIE FORAGES).....	p. 146	DELBOS Jules (CAPRARO)	p. 60
BONIFACE Rémy (BONIFACE SARL)	p. 51	DERREUMAUX Luc (CIFEC).....	p. 62
BONNECAZE Sophie (MATFOR).....	p. 131	DESEBBE François (ACO SAS).....	p. 36
BONNIER Jean-Jacques (BONNIER FORAGES).....	p. 53	DEVERGNE Frédéric (JOHNSON SCREENS SAS)	p. 120
BOUDE Jeroni (SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPÉCIALES).....	p. 180	DIJON Yoann (FORAGES DIJON FILS)	p. 90
BOURDON David (FORAGES MASSÉ SAS).....	p. 93	DOGAN Fahri (FERFORAGES).....	p. 85
BOURGOIS Frank (JETLY).....	p. 118	DUFAU Norbert (AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR)	p. 45
BRIES Michel (BRIES ET FILS).....	p. 55	DUFAUR Frédéric (VANLAER TRAITEMENTS DES EAUX).....	p. 201
BRULE Pierre (BRULE LATHUS FORAGE SAS)	p. 56	DUMAS Wilfrid (GWE FRANCE).....	p. 107
		DUMEZ François (HUOT).....	p. 110

EL HAMDAOUI Mme (RESURGENCE).....	p. 160	LAIRIE Christophe (LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT). p.	124
EME Régis (MANNFOR).....	p. 129	LANDOIT Patrice (DRILLHEAT SAS).....	p. 70
ENGEL Stéphane (ETANDEX).....	p. 82	LANG Marie-Marguerite (SOVAL SA).....	p. 184
FABRE Nicolas (GL BIOCONTROL).....	p. 105	LAUNAY Bruno (BUCKMAN LABORATORIES).....	p. 58
FONTAYNE Jean-Pierre (HYDREA).....	p. 112	LAURENT Florence (GTR FORAGES).....	p. 106
FORTUNATO Willy (VUTGERMI SA).....	p. 199	LE CALVE Franck (BONNA SABLA).....	p. 52
FORZINI Yves (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES).....	p. 163	LE POTIER Sandrine (LE POTIER FORAGE).....	p. 123
FREMEAUX Laurence (SANFOR).....	p. 167	LECA Arthur (RESINA SA).....	p. 159
GABAS Pierre-Jean (FORAGES MENTZLER).....	p. 94	LECOMTE Anthony (EXEAU TP).....	p. 84
GÉRARD Christophe (PROMATCO SAS).....	p. 155	LEGEARD Patrick (JOUSSE).....	p. 121
GONINET Patrick (FORAGES DU GOLFE).....	p. 91	LESECO David (TECHNEAU).....	p. 191
GUYOMARD Christopher (ABC FORAGES 34).....	p. 35	LETENEUR Fabrice (NÉEAU).....	p. 138
HAMÉON Catherine (URVOY SA).....	p. 198	LEVEQUE Jérôme (PROMAFORSOVEMA).....	p. 154
HEID Fabrice (LITTORAL FORAGE).....	p. 125	LIEUTAUD Alain (MECA POMPES FORAGES).....	p. 134
HELBERT Alexandre (HELBERT STE).....	p. 108	LIGAS Sébastien (DPMF).....	p. 68
HISBERGUES Frédéric (PROMINENT FRANCE).....	p. 156	LIONET Jérôme (SAINT GOBAIN PAM CANALISATION).....	p. 165
HOUDRET François (SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS)..	p. 170	LOPES Carlos (FORASUD).....	p. 96
HUGUET Bruno (HUGUET ET FILS).....	p. 109	MACCARIO André (MACCARIO FORAGES).....	p. 127
HUTAN Didier (FORAGES HUTAN).....	p. 92	MAES Arnaud (PEINTURES MAESTRIA).....	p. 145
JEAUNEAU Christophe (MAPEI).....	p. 130	MANUEL Marlène (FORAGES PROVENGE HYDRAULIQUE).....	p. 95
JULIEN Jérémy (JEROME BTP).....	p. 117	MARAIS Charel (MACDERMID ALPHA FRANCE).....	p. 128
KUMMER Armand (LUROFORAGE).....	p. 126	MARIETTE Nicolas (FORAGES MASSÉ SAS).....	p. 93
LACOUR Eliott (SEBICO).....	p. 169	MARLIER Sébastien (BWT FRANCE SAS).....	p. 59
		MARTINEZ Muriel (MERIDIONALE DE FORAGE).....	p. 135

MATHERON Christian (MATHERON FORAGES)	p. 132	REMY Pascal (SNF)	p. 173
MEYRE Véronique (AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR)	p. 45	RENAUD Gilles (STEREAU).....	p. 185
MEUNIER Franck (EGDC).....	p. 77	RIOJA Xavier (ETCHART CONSTRUCTION SAS).....	p. 83
MEYER François (FOREM - IFF)	p. 97	ROBERT Laurent (SONDALP HYDROFORAGE).....	p. 182
MINC Daniel (AQUAFORAGE).....	p. 41	SAERENS Grégory (VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT) ...	p. 205
MINDOULI Bradley (COTRASOL SAS).....	p. 65	SECRETIN Ludo (DYKA).....	p. 73
MONTAGNIER Jérôme (DR KUEKE FRANCE)	p. 69	SÉNÉCHAL Mathieu (GEOSONIC FRANCE)	p. 102
MORILLEAU José (TEOS).....	p. 193	SMIRNOV Vadim (BS COATINGS)	p. 57
MORILLEAU José (TRAVAUX SPECIAUX MOURNES).....	p. 197	STOEUX Benoît (PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT).....	p. 153
MOUNIER Benjamin (SONDAFOR)	p. 181	TEN HAVE Mark (PROSPER FORAGES)	p. 157
MOYSAN Philippe (VICAT PRODUITS INDUSTRIELS).....	p. 204	TESSON Fabien (FREYSSINET FRANCE)	p. 99
MUTEAU Franck (MAX PERLES).....	p. 133	TRASSI Stefan (SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE).....	p. 171
NOGIER Pierre (SUNFOR SAS).....	p. 189	TROUDET Thierry (NALCO FRANCE).....	p. 137
NUREL Julien (DTS).....	p. 71	VALBUENA Hervé (EJ).....	p. 80
PATROSSO Gilles (RAZEL-BEC).....	p. 158	VALETTE Xavier (AVK FRANCE)	p. 47
PAUL Loïc (PAJOT ENTREPRISE SAS)	p. 143	VAN INGEN Freddy (VAN INGEN FORAGES).....	p. 200
PICAUT Maxime (HYDRO EUROPE SERVICE)	p. 113	VERHEE Damien (SAINTE-LIZAIGNE)	p. 166
PILCH Bérénger (P.DUCROT SAS)	p. 142	VIZIER Pascal (DEGREMONT FRANCE).....	p. 67
PIRSON Vincent (NIDAPLAST)	p. 139	VOYEAU Pascal (ANTEA FRANCE)	p. 40
POINSOT Benoît (SOC)	p. 175		
PONCHART Igor (FORADOUR).....	p. 88		
QUESADA José (O.E.I. FRANCE)	p. 140		
RAHBANI Karim (CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION) p.	61		
RANNOU Yves (SUEZ INTERNATIONAL)	p. 188		

GÉRANT

LEGEARD Patrick (JOUSSE)	p. 121
CORBIERE Mickaël (JOUSSE)	p. 121
PINSON Eric (JOUSSE)	p. 121

PREVOT Wilfried
(JOUSSE) p. 121

DIRECTEUR

BEAUVAL Xavier
(SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE)..... p. 179

BROCKLY Pierre
(SOGEA NORD HYDRAULIQUE)..... p. 176

FONTANGES Létizia
(VEOLIA WATER STI)..... p. 202

GRAUPNER Stéphane
(SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT
D'EAU SUD-EST)..... p. 177

JOUGLAS Valéry
(SOGEA NORD HYDRAULIQUE)..... p. 176

MOUTTE Joris
(SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT
D'EAU SUD-EST)..... p. 177

PFAB Alexander
(WAVIN FRANCE)..... p. 207

REMON Léopold
(GEO-FOR SARL)..... p. 100

VIAU Jean-Yves
(SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT)..... p. 164

DIRECTEUR COMMERCIAL

ACCA Thierry
(TRAFORDYN) p. 196

ANIEL Fabrice
(ECT FRANCE)..... p. 76

ANNARUMMA Geoffrey
(SN APAGEO SAS)..... p. 172

AUDIBERT Philippe
(ECOFORE)..... p. 75

BARATON Stéphane
(JOHNSON SCREENS SAS) p. 120

BARDIN Arnaud
(ELYDAN)..... p. 81

BARRÉ Richard
(PIXSTART) p. 148

BARRES Jean-Christophe
(TOUJA SAS) p. 195

BERTACCHINI Florian
(FORADOUR)..... p. 88

BIOTTEAU Laurent
(SNF)..... p. 173

BONENFANT Thibault
(AELLO)..... p. 37

BONHOURS Gilles
(TRAVAUX SPECIAUX MOURNES)..... p. 197

BONIFACE Michel
(PICARDIE FORAGES)..... p. 146

BONIFACE Rémy
(BONIFACE SARL)..... p. 51

BONNIERE Laurent
(VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT) ... p. 205

BOSSÉ Mathieu
(SONDALP HYDROFORAGE)..... p. 182

BRONCHARD Philippe
(SOC) p. 175

BURGIO Sébastien
(MERIDIONALE DE FORAGE) p. 135

CARAES Didier
(E.P.D SARL - MASSENZA) p. 74

CHARLES Barbara
(FONDERIES DECHAUMONT) p. 86

CHATEL Adeline
(SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT)..... p. 164

CHAVANT Sébastien
(BP2E)..... p. 54

CLABAUX José
(DUPUY SAS) p. 72

COCHE Vincent
(HYDREA)..... p. 112

DAISNE Laurent
(BWT FRANCE SAS)..... p. 59

DANTE Stéphane
(JETLY)..... p. 118

DILLE Guillaume
(UVGERMI SA) p. 199

DINGREVILLE Christophe
(ETANDEX)..... p. 82

DOGAN Fahri
(FERFORAGES)..... p. 85

DOUCET Stéphane
(POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION SAS) p. 152

DUCHEMIN Isabelle
(POLYMEM)..... p. 151

DUCROT Pascal
(PDUCROT SAS) p. 142

DUMOULIN Renaud
(BAYARD) p. 49

FARO GONZALEZ Juanjo (MACDERMID ALPHA FRANCE).....	p. 128	LE GUERN Eric (SAINTE-LIZAIGNE)	p. 166
FARRUGIA Thierry (CAPRARO)	p. 60	LE POTIER Marcel (LE POTIER FORAGE)	p. 123
FLITZ Jadeline (COHIN ENVIRONNEMENT).....	p. 64	LEFEBVRE Vincent (SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPÉCIALES)	p. 180
FOURNIER Yannick (GL BIOCONTROL).....	p. 105	LEFEVRE Christophe (EJ).....	p. 80
GALLO-LEBLANC Grégory (SNF).....	p. 173	LEGRAND Antoine (SOURCES).....	p. 183
GERBE Rémi (RESURGENCE).....	p. 160	LETENEUR Fabrice (NÉEAU)	p. 138
GIBSON Chris (JOHNSON SCREENS SAS)	p. 120	LIEUTAUD Alain (MECA POMPES FORAGES)	p. 134
GONINET Patrick (FORAGES DU GOLFE)	p. 91	LUTTMANN Christophe (DRILLHEAT SAS).....	p. 70
GOUACHON Renaud (VICAT PRODUITS INDUSTRIELS).....	p. 204	MABROUK Nabil (JOHN COCKERILL PROSERPOL)	p. 119
GRANSEIGNE Dominique (BONNA SABLA).....	p. 52	MAGRON Laurent (SOVAL SA)	p. 184
GRISARD Clément (ANTEA FRANCE)	p. 40	MARSHALL Simon (BIO-UV)	p. 50
HACHANA Karim (AGIVA INTERNATIONNAL).....	p. 38	MENARD Serge (SOGEA SUD HYDRAULIQUE).....	p. 178
HERPE Didier (PLASTEAU).....	p. 149	MERLE Thierry (FORACO SAS)	p. 87
HERPE Didier (TECHNEAU)	p. 191	MEYRE Véronique (AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR)	p. 45
HEURFIN Bertrand (FORASUD)	p. 96	MINC Daniel (AQUAFORAGE).....	p. 41
HISBERGUES Frédéric (PROMINENT FRANCE)	p. 156	MONDRAGON Paul (ETCHART CONSTRUCTION SAS)	p. 83
HOUDRET François (SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS) ..	p. 170	MOUTON Fabrice (SEBICO).....	p. 169
HUTTIN Maxime (KWI FRANCE)	p. 122	MOUTTE Joris (SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT D'EAU SUD-EST).....	p. 177
JEAUNEAU Christophe (MAPEI).....	p. 130	MUTEAU Franck (MAX PERLES).....	p. 133
L'HUILLIER Laura (INCLUSOL TS)	p. 116	NUTTENS Luc (NIDAPLAST)	p. 139
LAIRIE Christophe (LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT).	p. 124	PAIN Paul Emmanuel (MINERVE TECHNOLOGY).....	p. 136
LARGERON Frédéric (HUOT).....	p. 110	PEREIRA Joao Filipe (CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION)	p. 61
LAUNAY Bruno (BUCKMAN LABORATORIES).....	p. 58	PFAB Alexander (WAVIN FRANCE).....	p. 207
Le BOUQUIN Frédérique (VEOLIA WATER STI).....	p. 202		

PLASSON Nicolas (VEOLIA WATER TECH).....	p. 203
RAYMOND Jean-Max (PEINTURES MAESTRIA).....	p. 145
REGNAULT Christophe (TEOS).....	p. 193
RUPPERT Christoph (SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE).....	p. 171
SAERENS Grégory (DTS).....	p. 71
SANCHEZ Julien (EJ).....	p. 80
SANCIER Gérald (SANFOR).....	p. 167
SCHNEIDER Guillaume (SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE FRANCE).....	p. 190
SIMON Franck (EJ).....	p. 80
SMIRNOV Vadim (BS COATINGS).....	p. 57
SOLER Damien (ACO SAS).....	p. 36
SUDOOUR Laurent (PAJOT ENTREPRISE SAS).....	p. 143
TEN HAVE Mark (PROSPER FORAGES).....	p. 157
THONNELLIER Antoine (POLIECO FRANCE).....	p. 150
TORSET Eric (PROMATCO SAS).....	p. 155
TRAVERS Benoît (OTV).....	p. 141
TREGUER Arnaud (SAINT GOBAIN PAM CANALISATION).....	p. 165
VALETTE Xavier (AVK FRANCE).....	p. 47
VAN INGEN Freddy (VAN INGEN FORAGES).....	p. 200
VASSEUR Armel (DYKA).....	p. 73
VIALAS Laurent (SUBTERRA).....	p. 187
VIZIER Pascal (DEGREMONT FRANCE).....	p. 67
WUILQUE Stéphane (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE).....	p. 162

WUILQUE Stéphane (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES).....	p. 163
YAFIL Sébastien (STRADAL).....	p. 186

REPRÉSENTANT AU SYNDICAT

ACCA Thierry (TRAFORDYN).....	p. 196
ALDANA Carlos (TECNIFLO).....	p. 192
ANDREU Sandra (OTV).....	p. 141
ANIEL Fabrice (ECT FRANCE).....	p. 76
AUDIBERT Philippe (ECOFORÉ).....	p. 75
AUDIC Stéphane (CIR).....	p. 63
BALESTRA Laurent (BALESTRA).....	p. 48
BARDON Cédric (CHANTIERS MODERNES CONSTRUCTION).....	p. 61
BARRES Jean-Christophe (TOUJA SAS).....	p. 195
BAUJON Sophie (LFE - LAIRIE FORAGE ENVIRONNEMENT).....	p. 124
BAYLE Xavier (BIO-UV).....	p. 50
BEAUVAL Xavier (SOGEA SUD HYDRAULIQUE).....	p. 178
BEAUVAL Xavier (SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE).....	p. 179
BELDENT David (VINCI CONSTRUCTION GRANDS PROJETS).....	p. 206
BILLETTE Patrick (SOURCES).....	p. 183
BLACHON Maxime (FORAGES BLACHON MAXIME).....	p. 89
BLIN Marc-Antoine (ELYDAN).....	p. 81
BOCAHUT Charlie (SOGEA NORD HYDRAULIQUE).....	p. 176

BOGGIONE Joël (SOB SOLUTIONS)	p. 174	DEDIEU Christophe (KWI FRANCE)	p. 122
BONIFACE Michel (PICARDIE FORAGES).....	p. 146	DEMARCO Bruno (SOLETANCHE BACHY - FONDATIONS SPÉCIALES).....	p. 180
BONIFACE Pascal (BONIFACE SARL).....	p. 51	DERREUMAUX Luc (CIFEC).....	p. 62
BONNECAZE Sophie (MATFOR).....	p. 131	DESEBBE François (ACO SAS).....	p. 36
BONNIER Jean-Jacques (BONNIER FORAGES).....	p. 53	DIJON Hervé (FORAGES DIJON FILS).....	p. 90
BOSSÉ Mathieu (SONDALP HYDROFORAGE).....	p. 182	DINGREVILLE Christophe (ETANDEX).....	p. 82
BOUISSET Patrick (FRANKISCHE FRANCE).....	p. 98	DOGAN Fahri (FERFORAGES).....	p. 85
BOURGOIS Frank (JETLY).....	p. 118	DOSSO Emmanuel (SAUR).....	p. 168
BOUZIN Jean-Luc (S.2.F).....	p. 161	DOUCET Stéphane (POMPES GRUNDFOS DISTRIBUTION SAS)	p. 152
BRIES Michel (BRIES ET FILS).....	p. 55	DUCROT Pascal (P.DUCROT SAS).....	p. 142
BRON Laurent (VICAT PRODUITS INDUSTRIELS).....	p. 204	DUFAU Norbert (AQUITAINE FORAGE - AQUIFOR).....	p. 45
BRULE Pierre (BRULE LATHUS FORAGE SAS).....	p. 56	DUMAS Wilfrid (GWE FRANCE).....	p. 107
CARAES Didier (E.P.D SARL - MASSENZA).....	p. 74	DUMEZ François (HUOT).....	p. 110
CARRIO Philippe (STEREAU).....	p. 185	DUMOULIN Renaud (BAYARD).....	p. 49
CHABAUDIE Jérôme (AELLO).....	p. 37	EME Régis (MANNFOR).....	p. 129
CHAUWIN Jean Michel (BUCKMAN LABORATORIES).....	p. 58	FABRE Adrien (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE).....	p. 162
CHAVANT Sébastien (BP2E).....	p. 54	FABRE Nicolas (GL BIOCONTROL).....	p. 105
CLABAUX José (DUPUY SAS).....	p. 72	FARO GONZALEZ Juanjo (MACDERMID ALPHA FRANCE).....	p. 128
COLAS Sébastien (TEZAURE).....	p. 194	FAVRE Cécile (PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT).....	p. 153
CONTENTIN Thomas (AQUALITY FRANCE).....	p. 42	FLITZ Jaeline (COHIN ENVIRONNEMENT).....	p. 64
CORALLO Jean-François (PROMATCO SAS).....	p. 155	FONTAYNE Jean-Pierre (HYDREA).....	p. 112
CUGNET Pierre (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE).....	p. 162	FOULON François (JOHN COCKERILL PROSERPOL).....	p. 119
DADOUIN Gilbert (AQUITAINE ENVIRONNEMENT).....	p. 44	GABAS Pierre-Jean (FORAGES MENTZLER).....	p. 94
DECHAUMONT Jean-Baptiste (FONDERIES DECHAUMONT).....	p. 86		

GAILLARD Thierry (CPGF-HORIZON).....	p. 66	HELBERT Alexandre (HELBERT STE).....	p. 108
GALIA Hélène (HYDROGEOLOGUES CONSEIL).....	p. 114	HERPE Didier (PLASTEAU).....	p. 149
GALIANA Charlotte (VANLAER TRAITEMENTS DES EAUX).....	p. 201	HUGUET Bruno (HUGUET ET FILS).....	p. 109
GAMBY Géraud (VEOLIA WATER TECH).....	p. 203	HUPEZ Sylvain (ANTEA FRANCE).....	p. 40
GAUTIER David (NALCO FRANCE).....	p. 137	HUTAN Didier (FORAGES HUTAN).....	p. 92
GAYRAL Damien (CAPRARO).....	p. 60	IZQUIERDO Daniel (AGRU ENVIRONNEMENT FRANCE).....	p. 39
GERBE Rémi (RESURGENCE).....	p. 160	JACOB Christian (STRADAL).....	p. 186
GILLMANN Aurélien (EXEAU TP).....	p. 84	JULIEN Jérémy (JEROME BTP).....	p. 117
GOBICHON Jean-Francois (AQUASSYS DOL FORAGE).....	p. 43	KLEIN Claude (PROMINENT FRANCE).....	p. 156
GONINET Patrick (FORAGES DU GOLFE).....	p. 91	KUMMER Armand (LUROFORAGE).....	p. 126
GONTIER Gérard (GEOTECHNIC - AQUAFOR).....	p. 104	L'HUILLIER Laura (INCLUSOL TS).....	p. 116
GOUTORBE Pierre-Emmanuel (POLYMEM).....	p. 151	LACOUR Eliott (SEBICO).....	p. 169
GRAFF Jean-Jacques (ASSOCIATION FRANÇAISE DES PROFESSIONNELS DE LA GÉOTHERMIE (AFPG)).....	p. 46	LANDOLT Patrice (DRILLHEAT SAS).....	p. 70
GRANSEIGNE Dominique (BONNA SABLA).....	p. 52	LAURENT Florence (GTR FORAGES).....	p. 106
GRIMAUTL Jérôme (GEOFORAGE 49 SAS).....	p. 101	LE LAY Ulysse (GEOTEC ENERGIE).....	p. 103
GROSS Lydwine (PIXSTART).....	p. 148	LE POTIER Sandrine (LE POTIER FORAGE).....	p. 123
GUILLOTEAU Olivier (JOHNSON SCREENS SAS).....	p. 120	LECA Arthur (RESINA SA).....	p. 159
GUYOMARD Christopher (ABC FORAGES 34).....	p. 35	LESECQ David (TECHNEAU).....	p. 191
GUYON Philippe (EGDC).....	p. 77	LETENEUR Fabrice (NÉEAU).....	p. 138
HACHANA Karim (AGIVA INTERNATIONNAL).....	p. 38	LEVEQUE Jérôme (PROMAFORSOVEMA).....	p. 154
HAIOUN Akrem (IMERYS ALUMINATES).....	p. 115	LIEUTAUD Alain (MECA POMPES FORAGES).....	p. 134
HAMÉON Catherine (URVOY SA).....	p. 198	LIGAS Sébastien (DPMF).....	p. 68
HEID Fabrice (LITTORAL FORAGE).....	p. 125	LOUART Olivier (EGEE DEVELOPPEMENT).....	p. 78
		MACCARIO André (MACCARIO FORAGES).....	p. 127

MACHADO José (FORASUD)	p. 96	NOGIER Pierre (SUNFOR SAS)	p. 189
MAGRON Laurent (SOVAL SA)	p. 184	NUTTENS Luc (NIDAPLAST)	p. 139
MANIRAKIZA Richard (PINTO)	p. 147	PAIN Paul Emmanuel (MINERVE TECHNOLOGY)	p. 136
MANRY Luc (WAVIN FRANCE)	p. 207	PICARD Pierre-Alexandre (VEOLIA WATER STI)	p. 202
MANUEL Bruno (FORAGES PROVENCE HYDRAULIQUE)	p. 95	PLATON Frédéric (BS COATINGS)	p. 57
MARIETTE Nicolas (FORAGES MASSÉ SAS)	p. 93	POINSOT Benoît (SOC)	p. 175
MARRONI Dennis (SNF)	p. 173	PONCHART Igor (FORADOUR)	p. 88
MARTINEZ Muriel (MERIDIONALE DE FORAGE)	p. 135	QUESADA José (O.E.I. FRANCE)	p. 140
MASSEROT Jérémie (EIFFAGE GENIE CIVIL - RÉSERVOIRS)	p. 79	RANNOU Frédéric (HYDR'EAU FORAGE)	p. 111
MATHERON Christophe (MATHERON FORAGES)	p. 132	REGNAULT Christophe (TEOS)	p. 193
MERCIER Eric (RAZEL-BEC)	p. 158	REGUILLOT Sébastien (FREYSSINET FRANCE)	p. 99
MERLIN Philippe (HYDRO EUROPE SERVICE)	p. 113	REMON Léopold (GEO-FOR SARL)	p. 100
MEYER François (FOREM - IFF)	p. 97	RICHE Leopold (DYKA)	p. 73
MICALEFF Olivier (SILI GMBH - DIVISION SILI FRANCE)	p. 171	SAERENS Grégory (DTS)	p. 71
MICOSSI Franck (PEINTURES MAESTRIA)	p. 145	SAERENS Grégory (VIGIER GENIE CIVIL ENVIRONNEMENT)	p. 205
MINC Daniel (AQUAFORAGE)	p. 41	SAHM Thomas (MAPEI)	p. 130
MINDOULI Bradley (COTRASOL SAS)	p. 65	SALAUN Jean-Luc (DEGREMONT FRANCE)	p. 67
MONDRAGON Paul (ETCHART CONSTRUCTION SAS)	p. 83	SANCIER Gérald (SANFOR)	p. 167
MONTAGNIER Jérôme (DR KUEKE FRANCE)	p. 69	SCHNEIDER Guillaume (SWAN INSTRUMENTS D'ANALYSE FRANCE)	p. 190
MOOSER Olivier (SN APAGEO SAS)	p. 172	SCUILLER Johann (VEOLIA WATER STI)	p. 202
MORILLEAU José (TRAVAUX SPECIAUX MOURNES)	p. 197	SÉNÉCHAL Mathieu (GEOSONIC FRANCE)	p. 102
MOUNIER Benjamin (SONDAFOR)	p. 181	SIMON Pierre-Yves (PAV SIMON)	p. 144
MOUTTE Joris (SOGEA RHONE ALPES - AGENCE TRAITEMENT D'EAU SUD-EST)	p. 177	SUDOUR Laurent (PAJOT ENTREPRISE SAS)	p. 143
MUTEAU Franck (MAX PERLES)	p. 133	TARDIVEL Romain (SENTINEL PERFORMANCE SOLUTIONS)	p. 170

TEN HAVE Mark (PROSPER FORAGES)	p. 157	VAUTHRIN Sébastien (SADE - COMPAGNIE GÉNÉRALE DE TRAVAUX D'HYDRAULIQUE - SERVICE DES FORAGES)	p. 163
TOURNAUX Mikael (BWT FRANCE SAS).....	p. 59	VERHEE Damien (SAINTE-LIZAIGNE)	p. 166
TREAL Yvan (SUEZ INTERNATIONAL)	p. 188	VIALAS Laurent (SUBTERRA).....	p. 187
TREGUER Arnaud (SAINT GOBAIN PAM CANALISATION)	p. 165	VIAU Jean-Yves (SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT).....	p. 164
VALBUENA Hervé (EJ).....	p. 80	VOLLERIN Nicolas (POLIECO FRANCE)	p. 150
VALETTE Xavier (AVK FRANCE).....	p. 47	VRILLET Gueric (UVGERMI SA)	p. 199
VAN INGEN Freddy (VAN INGEN FORAGES).....	p. 200		
VASSEUR Armel (DYKA).....	p. 73		

Edition F.F.E.

15 rue des Sablons - 75116 PARIS

Tél. : 01 53 36 20 40

e-mail : ffe@ffe.fr



Cet annuaire a été mis en page par DHTL

Tél. : 01 34 73 14 60

Achévé d'imprimerie juillet 2025



Eau potable



Assainissement et Pluvial



Chauffage urbain



Défense incendie



Recherche de fuites en cours



Gaz

SOLUTION D'IDENTIFICATION DES RÉSEAUX EN SURFACE **BAC*fixe* & BAC*lift*** UN CHOIX ÉCLAIRÉ FAÇONNABLE À VOLONTÉ

Exigez... **AVR**



www.avk.fr

depuis
1906 * **l'ART** de l'adduction
d'eau potable



réseau

prise en charge

réseau laiton

point de livraison

huot.fr

l'ART de la fabrication française *

