

2023-2024

# GUIDE

les ENTREPRISES  
d'ingénierie qui recrutent





**setec**  
Ingénieurs & Citoyens



TER de Dakar (Sénégal)

- Rejoindre **setec**, c'est mettre son talent au service d'un groupe indépendant, 100% détenu par ses collaborateurs. C'est relever les défis des plus grands projets de bâtiments, d'infrastructures ou d'aménagements urbains. C'est agir concrètement pour façonner les territoires de demain, plus responsables.

Conseiller et agir pour réduire l'impact environnemental de nos projets et de nos activités, s'engager ou non dans certains projets en fonction de leur impact social ou sur l'environnement, faire grandir nos talents, offrir à nos collaborateurs la possibilité de s'engager différemment au travers du mécénat de compétences et de la **Fondation setec**, veiller à l'inclusion, à l'équité et à la diversité dans tous nos processus, tels sont quelques-uns de nos engagements Ingénieurs & Citoyens.



Pour en savoir plus sur nos réponses d'Ingénieurs et Citoyens aux défis et grandes transitions d'aujourd'hui et de demain.

[setec.fr](https://setec.fr)  
[linkedin.com/company/setec](https://linkedin.com/company/setec)  
[jobteaser.com/fr/companies/setec](https://jobteaser.com/fr/companies/setec)  
[welcometothejungle.com/fr/companies/setec](https://welcometothejungle.com/fr/companies/setec)



Sécheresse, canicules, crise énergétique...

## **Dans un monde en plein bouleversements, l'ingénierie joue un rôle central.**

**Parce qu'elle délivre des services essentiels partout dans le monde, tout d'abord.** Infrastructures hydrauliques, gestion et valorisation des déchets, réseaux de transports et de communication... sont autant de solutions que conçoivent au quotidien les entreprises d'ingénierie industrielle et de construction.

**Mais aussi, parce qu'elle accélère les transitions.** En effet, les entreprises d'ingénierie interviennent pour leurs clients publics et privés dès la phase de conception des projets et produits. Elles sont donc en capacité d'avoir une influence déterminante sur leur impact final. Quel matériau choisir ? Pour quelle recyclabilité ? A quel moment réaliser les travaux pour éviter toute externalité négative sur l'environnement ? Quelles sources d'énergie privilégier ? Ces questions sont au cœur du travail des entreprises d'ingénierie dont la mission est de concevoir et mettre en œuvre des solutions performantes, sobres et vertueuses pour la planète et tous ses habitants.

Dès 2019, les entreprises d'ingénierie s'engagent collectivement à travers une charte pour le climat. En 2021, une étude révèle que 15% des professionnels et professionnelles de la branche travaillent déjà à temps plein uniquement sur des missions liées au climat ; et que près de 10 000 nouveaux postes devront être créés dans l'ingénierie pour répondre aux enjeux liés à la transition énergétique et écologique.

Le chantier est de taille et demande une mobilisation collective à tous les niveaux : techniciens, techniciennes, ingénieurs, ingénieures, géologues, écologues... Les 80 000 entreprises d'ingénierie vous invitent à les rejoindre pour travailler ensemble à des solutions concrètes, au service d'un avenir durable.

\*Les métiers et les compétences de l'ingénierie face à l'enjeu du climat - Etude OPIIEC, mars 2022

# CONSTRUIRE AUJOURD'HUI LE MONDE DE DEMAIN

Chez ALTEN, nous sommes convaincus que les ingénieurs sont les architectes qui construisent aujourd'hui le monde de demain.

En tant que **leader mondial** de l'Ingénierie et des IT Services, nous accompagnons la stratégie de développement de nos clients dans les domaines de l'innovation, la R&D et les systèmes d'information technologiques.

**Nous sommes  
la Maison qui  
pense le futur  
au présent.**



ALTEN

alten.fr





# ALTEN

INGÉNIERIE & CONSEIL EN TECHNOLOGIES



## À PROPOS D'ALTEN

Fondé il y a plus de trente ans, ALTEN est le leader mondial de l'ingénierie et des IT Services. Le Groupe compte 54 000 collaborateurs à travers 30 pays dans le monde qui accompagnent les entreprises dans leur transformation technologique et durable.

Notre métier ? Accompagner nos clients dans leurs stratégies de développement, dans les domaines de l'innovation, de la R&D et des IT Services.

Plus concrètement, nous intervenons sur tous les secteurs de l'Industrie et des Services : Aéronautique, Spatial, Défense, Sécurité & Naval, Automobile, Ferroviaire & Mobilité, Énergie & Environnement, Sciences de la Vie & Santé, Équipements Industriels & Électronique, Télécoms, Banque, Finance & Assurance, Retail, Services & Médias, Services publics & Gouvernement.



CHIFFRE D'AFFAIRES

**3,78**  
MRD €



**+54 000**  
COLLABORATEURS



**98%**  
DE CONTRATS EN CDI



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023 - 2024

Nous recrutons des profils ingénieurs très divers : Ingénieur Electronique, Ingénieur Développement Logiciel, Ingénieur Mécanique, Ingénieur Système, Ingénieur PMO, Ingénieur Qualité, Ingénieur Méthode/Industrialisation, Ingénieur Chef de Projet MOA/AMOA-MOE/AMOE.

Nous recherchons également des profils dans l'IT : Product Owners, Business Analysts, Consultants, Banque-Finance-Assurance, Développeurs Fullstack, Chefs de projets SI, Cloud Engineer, Cloud



## MESSAGE AUX JEUNES

Nous sommes la Maison de tous les possibles. Chez ALTEN, nous sommes convaincus que les ingénieurs sont les architectes qui construisent aujourd'hui le monde de demain. Nous garantissons à nos ingénieurs un haut niveau d'intervention et une dynamique d'évolution permanente au sein de filières de management et d'expertise technique.

Industrie 4.0, décarbonation, cybersécurité, big data, éco-conception... ALTEN accompagne les défis technologiques et la transformation digitale des grands groupes de l'industrie et du numérique dans tous les secteurs.

Que vous soyez Ingénieur, Business Manager, Fonctions Support, rejoignez nos équipes investies pour construire le monde de demain ! Vous êtes ingénieur(e), vous êtes ici chez vous.

### CONTACT



**SITE**

[www.alten.fr](http://www.alten.fr)



**LINKEDIN**

ALTEN



**TWITTER**

@Alten\_France



**FACEBOOK**

[www.facebook.com/AltenFrance](https://www.facebook.com/AltenFrance)



**CONTACT RH**

Stéphanie DAHAN



**TÉLÉPHONE RH**

01 46 08 70 00



**MAIL RH**

[stages@alten.fr](mailto:stages@alten.fr)



## Ingénierie et conseil

Eau, environnement, infrastructures,  
gestion des données environnementales

Antea® Group

Comprendre aujourd'hui.  
Améliorer demain.

Antea Group est une société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement. En alliant réflexion stratégique, expertise technique et vision transversale des enjeux de nos clients nous faisons plus que résoudre leurs problématiques, nous leur proposons des solutions durables et adaptées.

En France : 1000 collaborateurs, 30 implantations, 4 marques (IRH Ingénieur Conseil, ICF Environnement, Géo-Hyd, TLG Pro).

[www.anteagroup.fr](http://www.anteagroup.fr)

  
**antea®group**

## À PROPOS D'ANTEA GROUP

Société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement. Antea Group rassemble plus de 3200 collaborateurs basés dans 90 agences à travers le monde. En France les équipes d'Antea Group et de ses filiales sont réparties dans 25 implantations en métropole et 5 en Outre-Mer.

Nos experts pluridisciplinaires et consultants qualifiés proposent des solutions dans les domaines de l'eau, de l'environnement, des infrastructures et de la gestion des données environnementales, pour répondre aux enjeux climatiques.

Solidarité, respect de tous et toutes, sécurité pour chacun et respect de l'environnement constituent les valeurs essentielles de la société.



COLLABORATEURS  
**1000**  
EN FRANCE



IMPLANTATIONS  
**30**  
EN FRANCE



JEUNES EMBAUCHÉS  
**50**  
EN FRANCE EN 2022



STAGIAIRES/ALTERNANTS  
**150**  
EN 2022

## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

En 2023, Antea Group aura recruté plus de 150 collaborateurs, dont des ingénieurs et techniciens, débutants ou expérimentés.

Les jeunes diplômés sont souvent recrutés à l'issue de leur stage ou de leur contrat en alternance.

### CONTACT

 <b>SITE</b>	<a href="http://www.anteagroup.fr">www.anteagroup.fr</a>
 <b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/antea">www.linkedin.com/company/antea</a>
 <b>CONTACT RH</b>	Léa MILLIAT
 <b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:lea.milliat@anteagroup.fr">lea.milliat@anteagroup.fr</a>

# ARTELIA

## Une ingénierie indépendante et multidisciplinaire



Mobilité - Eau - Énergie - Bâtiment - Industrie



Consulting  
Études & schémas directeurs  
Management de projet  
Maîtrise d'œuvre  
Gestion patrimoniale  
Marchés globaux

**8600**  
collaborateurs

**55**  
implantations en France

Une présence dans  
**+ de 40 pays**

**100 %**  
capital détenu par  
les managers et les salariés

**934 M€**  
CA 2022 cumulé  
Artelia + FNX-INNOV



[www.arteliagroup.com](http://www.arteliagroup.com)





# ARTELIA

MOBILITÉ - EAU - ENERGIE - BÂTIMENT - INDUSTRIE



## À PROPOS D'ARTELIA

Détenu à 100 % par ses salariés et managers, le Groupe Artelia se distingue par son esprit entrepreneurial, où chacun peut exprimer ses idées pour proposer des solutions audacieuses et réalistes à nos clients.

Avec plus de 22 000 projets menés à l'échelle mondiale dans les domaines de la mobilité, de l'eau, de l'énergie, du bâtiment et de l'industrie, nos 8 600 collaborateurs et collaboratrices ont à coeur de concevoir des solutions utiles au monde.

Rejoindre l'aventure Artelia, c'est :

- Façonner votre avenir professionnel au sein d'un Groupe international et multidisciplinaire
- Exprimer votre plein potentiel en faisant preuve d'audace et de créativité au sein d'un environnement inclusif et bienveillant
- Proposer de nouvelles solutions et accompagner nos clients dans des défis cruciaux tels que la résilience au changement climatique, la transition énergétique, l'économie des ressources, l'industrie avancée, le renouveau du bâti, la mobilité multimodale et le mieux vivre en ville.

Artelia puise ses racines dans un siècle d'histoire de l'ingénierie. Un héritage que le Groupe cultive avec soin, en le faisant prospérer et évoluer, et en plaçant la RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) au coeur de sa stratégie.



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Nous accueillons chaque année + de 350 étudiantes et étudiants en stage ou en alternance. Pas de profil type, vous êtes les bienvenus si vous aimez sortir du cadre et contribuer positivement à la diversité des points de vue !

Parmi nos principales opportunités, vous retrouverez des postes de :

- BIM Manager, Coordinateur ou modèleur
- Ingénieurs généralistes et spécialistes
- Direction et Management de projet
- Planificateurs, OPC
- Chefs de projets MOEX, AMO ...



## MESSAGE AUX JEUNES

Nous rejoindre, c'est donner de l'ampleur à votre carrière !

Vous évoluerez dans un cadre stimulant auprès d'experts passionnés, désireux de partager leur expérience, dans des équipes à taille humaine.

Soucieux de poursuivre votre développement tout en continuant à vous faire plaisir, vous serez l'initiateur de vos prochaines évolutions en bénéficiant d'un vaste choix de carrières et d'opportunités de mobilité.

Le saviez-vous ?

- 30 % de nos recrutements concernent de jeunes diplômés
- + de 50% des jeunes en fin de cursus sont embauchés en CDI



# 100%

DU CAPITAL DÉTENU  
PAR LES SALARIÉS



COLLABORATEURS

# 8 600

### CONTACT



#### SITES

- [arteliagroup.com](http://arteliagroup.com)
- [careers.arteliagroup.com/fr/](http://careers.arteliagroup.com/fr/)
- [jobteaser.com/fr/companies/artelia](http://jobteaser.com/fr/companies/artelia)
- [welcometothejungle.com/fr/companies/artelia](http://welcometothejungle.com/fr/companies/artelia)
- [www.linkedin.com/company/artelia-group](http://www.linkedin.com/company/artelia-group)



#### LINKEDIN



#### TWITTER

@arteliagroup



#### FACEBOOK

[www.facebook.com/arteliagroup](http://www.facebook.com/arteliagroup)



#### CONTACT RH

Valérie VANBREMEERSCH



#### TÉLÉPHONE RH

01 55 84 10 10



#### MAIL RH

[valerie.vanbremeersch@arteliagroup.com](mailto:valerie.vanbremeersch@arteliagroup.com)

# Ensemble, nous pouvons façonner le monde de demain

Egis se mobilise face à l'urgence climatique et propose des solutions innovantes pour les transports de demain, la mobilité du futur et la construction de la ville durable.

## Synergie

Des opportunités illimitées dans 120 pays

Notre expansion forte et continue vous offrira des perspectives concrètes de développement, pour les années à venir.

## Expertise

Des projets de haut niveau et innovants

Vous prendrez part à des projets ambitieux, durables et reconnus pour leur excellence technique.

## Impact

Une entreprise et des collaborateurs qui agissent au quotidien

Nous offrons un environnement solidaire et collaboratif pour inspirer nos collaborateurs à façonner le monde de demain.



[www.egis-group.com](http://www.egis-group.com)



 **À PROPOS D'EGIS**

Egis est un acteur international du conseil, de l'ingénierie de la construction et des services à la mobilité. Nous concevons et exploitons des infrastructures et bâtiments intelligents qui répondent aux défis liés à l'urgence climatique et permettent un aménagement du territoire plus équilibré, durable et résilient. Présent dans 120 pays, Egis met l'expertise de ses 18 000 collaborateurs au service de ses clients et développe des innovations de pointe à la portée de tous les projets. Par la diversité de ses domaines d'intervention, le Groupe est un acteur clé de l'organisation collective de la société et du cadre de vie des citoyens dans le monde entier.

Réussir l'alliance entre l'amélioration de la qualité de vie des populations, le développement économique et social des territoires et la décarbonation massive pour répondre à l'impératif de la neutralité carbone en 2050, telle est notre raison d'être.



CHIFFRE D'AFFAIRES

**1,48 MDE****EN 2022**

COLLABORATEURS

**18 000**

PRÉSENCE DANS

**120****PAYS** **RECRUTEMENTS PRÉVUS  
POUR 2023-2024**

Avec plus de 2500 recrutements effectués dans le monde en 2022 (périmètre ingénierie) et près de 400 stagiaires et alternants accueillis chaque année en France, Egis souhaite poursuivre sa croissance en accueillant des nouveaux ingénieurs.es, chargé.es d'études ou chef.fes de projets dans les domaines du bâtiment, des grands ouvrages, du ferroviaire et des nouveaux services à la mobilité, partout dans le monde.

 **MESSAGE AUX JEUNES**

Nous rejoindre, c'est saisir la chance de bâtir votre évolution professionnelle et d'agir positivement sur le monde

Egis est fait pour vous si vous souhaitez :

- Répondre aux grands défis de la planète
- Vivre un métier de passion
- Travailler sur des projets utiles, partout dans le monde
- Faire preuve d'audace et prendre des responsabilités au quotidien
- Apprendre un peu plus chaque jour et développer vos compétences
- Transformer des idées en solutions concrètes

**CONTACT****SITE**[www.egis-group.com](http://www.egis-group.com)**LINKEDIN**<https://www.linkedin.com/showcase/egis-en-france/>**INSTAGRAM**[www.instagram.com/egisgroup/](http://www.instagram.com/egisgroup/)**CONTACT RH**

Annie AKOPIAN

**TÉLÉPHONE RH**

01 39 40 40 00

**MAIL RH**[recrutement.egis@egis.fr](mailto:recrutement.egis@egis.fr)



UNE SOCIÉTÉ DU GROUPE SNEF

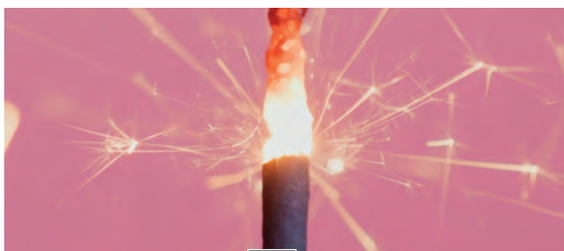
# CHEZ EKIUM, ON CULTIVE NOTRE GRAIN DE FOLIE !



Laissez-vous surprendre par une visite guidée interactive afin de (re)découvrir Ekium !

Ici ça bouillonne d'ingénieur.es, d'expert.es, de technicien.nes enthousiastes qui

collaborent ensemble pour rendre l'Industrie plus proche des nouveaux enjeux de notre société.





UNE SOCIÉTÉ DU GROUPE SNF

## EKIUM

UNE INGÉNIERIE MULTISECTORIELLE : ÉNERGIES, NUCLÉAIRE, ENVIRONNEMENT, BÂTIMENT, CHIMIE & PÉTROCHIMIE, PÉTROLE & GAZ, NAVAL, PHARMACIE & BIOTECHNOLOGIES, SIDÉRURGIE & MÉTALLURGIE



### À PROPOS D'EKIUM

Ekium accompagne ses clients dans leur stratégie industrielle, la conception de leurs équipements et bâtiments, la gestion de la construction, le pilotage de la production et la maintenance des installations.

Pour répondre aux nouveaux enjeux de nos clients, nos équipes interviennent en amont de projets de transition énergétique, de décarbonation et de transformation numérique.



### MESSAGE AUX JEUNES

Intégrer Ekium, c'est participer à l'histoire qui a débuté il y a plus de 30 ans.

C'est rejoindre une entreprise aux fortes valeurs, des équipes expertes, agiles qui prennent part à des projets techniques et innovants.

Mais aussi, parce qu'Ekium n'est rien sans vous, vous serez accompagné(e) par votre tuteur/trice dans vos premiers pas et vous intégrerez la communauté via des Meet'Up où le partage est de mise !

Faites confiance aux 84% des anciens.nnes salarié(e)s qui nous recommandent !



COLLABORATEURS

**2 400**



CHIFFRE D'AFFAIRES

**290 M€**



STAGES, V.I.E, ALTERNANTS

**+ 100**



PRÉSENCE DANS

**12  
PAYS**



### RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

+ 400 recrutements par an (CDI, stage, alternance, VIE)

Ekium recherche de nombreux talents pour ses différentes implantations en France et à l'international, notamment des Chef(fe) de projets, Chargé(es) d'affaires, Leader Technique dans les disciplines suivantes :

Tous Corps d'Etat, PMO, Performance Énergétique, Procédés, Electricité, Instrumentation, Automation, Informatique et sécurité industrielle.

#### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.ekium.eu">www.ekium.eu</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/ekium">https://www.linkedin.com/company/ekium</a>
	<b>TWITTER</b>	@ekium
	<b>CONTACT RH</b>	Leslie BERNARD
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	06 80 96 49 30
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:charges.recrutement@ekium.eu">charges.recrutement@ekium.eu</a>

# essor



## Oser demain



## L'ÉNERGIE D'UN COLLECTIF, LA FORCE DE VOTRE POTENTIEL.

Rejoindre l'aventure Essor, c'est faire le choix d'exprimer vos talents, nourrir votre audace, innover de façon utile et grandir en équipe.

**Chez Essor, osez demain et boostez votre avenir.**  
Rendez-vous sur [www.essor.group](http://www.essor.group)  
et rejoignez nos 320 collaborateurs/rices.



## À PROPOS D'ESSOR

Fondé en 2006, le Groupe Essor et ses 320 collaborateurs donnent vie à des édifices dédiés au progrès, à l'innovation, à l'intérêt général et à l'épanouissement individuel de chacun !

En véritable acteur responsable de la transition énergétique, de la décarbonation et de la limitation de l'artificialisation des sols, nos 4 activités (Ingénierie & Conseil, Développement & Promotion, Investissements et Énergies) œuvrent déjà pour imaginer, construire et faire vivre les lieux de demain.

L'engagement, la loyauté et le plaisir immodéré de nos collaborateurs font la vraie différence. Leur satisfaction et celle de nos clients sont au même niveau, au cœur de notre stratégie pour oser demain.

## MESSAGE AUX JEUNES

VOUS ÊTES UNIQUE, BRILLENZ PLEINEMENT !

Chez Essor, nous recherchons des personnalités dont les qualités humaines sont aussi importantes que le savoir-faire. Nous croyons au talent de chaque individu.

Notre objectif est de vous accompagner dans le développement de vos compétences tout en développant les performances du groupe.

Dans cette logique, vous pourrez saisir les opportunités qui se présentent à vous du fait de notre culture de la mobilité fonctionnelle ou géographique.

Rejoignez-nous !



COLLABORATEURS

**320**



IMPLANTATIONS

**16** **1**  
**EN FRANCE** **EN ESPAGNE**



VOLUME D'ACTIVITÉ

**118,6 M€**  
**EN 2022**

## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

- Chef de Projets OPC MOEX H/F - Lille et Paris
- Chef de Projets MOE H/F - Marseille
- Responsable Programmes Immobiliers H/F - Paris et Biarritz
- Asset Manager H/F - Paris
- Responsable Travaux H/F - Nantes
- Concepteur Architectural H/F - Bordeaux ou Toulouse ou Biarritz
- Dessinateur Projeteur H/F - Cholet et Biarritz
- Chef de Projets CVC H/F - Nantes

### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.essor.group/">www.essor.group/</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/groupe-essor">www.linkedin.com/company/groupe-essor</a>
	<b>FACEBOOK</b>	<a href="https://www.facebook.com/essorgroup/">www.facebook.com/essorgroup/</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Aurélie LARROUS DUARTE 07 85 72 35 67
	<b>CONTACT RH</b>	Virginie RAMOND 06 89 66 29 61
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:aurelie.larrous@essor.group">aurelie.larrous@essor.group</a> <a href="mailto:virginie.ramond@essor.group">virginie.ramond@essor.group</a>



**Plus de 2700**  
collaborateurs



**35 agences**  
en France

**ŒUVRER ENSEMBLE  
À UN MONDE DURABLE  
ET OFFRIR À CHACUN  
UNE VIE MEILLEURE**



**Des projets dans**  
**70 pays**



**Près de 90 implantations**  
en France et à l'international



## À PROPOS D'INGEROP

Ingérop est un groupe de conseil et d'ingénierie indépendant, leader dans la construction et l'énergie. Au travers de nombreuses missions, pour nos clients privés et publics, nous développons (études, conception, BIM, maîtrise d'œuvre d'exécution, assistance à la maîtrise d'ouvrage, contracting...) les projets du cadre de vie et de la mobilité durable de demain. Nos collaborateurs mettent leurs expertise et passion au service de 7 grands domaines d'activités :

- Bâtiment (restauration du Grand Palais, CHU de Pointe-à-Pitre, nouveau centre de développement Bosch...)
- Eau (usine d'approvisionnement en eau potable au Bangladesh, nouveaux bassins portuaires à Dunkerque, réhabilitation de barrage hydroélectrique en RDC...)
- Énergie (salle des machines EPR d'Hinkley Point (UK), assistance technique Projet Propulsion Nucléaire du CEA, ...)
- Industrie (développement d'unité de production Stellantis, unité de biotérapeutiques d'Evotec Biologics, ...)
- Infrastructure et Mobilité (Grand Paris Express ligne 18, création de passage à grande faune sur autoroutes, renouvellement des chaussées du Viaduc de Millau, ...)
- Transport (projet tram-train de la Costa Brava (Espagne), Grand Paris Express - démarche systèmes, conception du technicentre TER H2 de Clermont-Ferrand Brézet, ...)
- Ville (réaménagement des abords du parvis de Notre-Dame extension de la promenade du Paillon - parc de 20ha à Nice, élaboration d'un kit technique sur le rafraîchissement urbain - ADEME, ...).

Ingérop est également tourné vers l'international et relève des défis techniques sur les 5 continents (dont le Mexique, le Sénégal, l'Afrique du Sud, l'Allemagne, le Royaume Uni, l'Australie, le Canada et bien d'autres).



## MESSAGE AUX JEUNES

Transmettre la passion de notre métier, partager notre exigence, faire connaître nos opportunités de carrière, proposer des projets formateurs sont au cœur de notre politique RH.

Nous avons une politique active d'accueil de stagiaires et d'apprentis (près de 200 étudiants par an). Nos offres sont pour vous l'occasion de renforcer la dimension concrète de votre formation et de confirmer vos choix professionnels.



CHIFFRE D'AFFAIRES

**316 M€**



ILS SONT

**2700**  
COLLABORATEURS



IMPLANTATIONS

**90**  
DANS LE MONDE

DONT

**35**  
EN FRANCE & EN  
OUTRE-MER

## CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.ingerop.fr">www.ingerop.fr</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/ingerop">www.linkedin.com/company/ingerop</a>
	<b>TWITTER</b>	@GroupeIngerop
	<b>FACEBOOK</b>	<a href="https://www.facebook.com/ingerop">www.facebook.com/ingerop</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Graziella BEAUCHET
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	01 49 04 59 75
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:recrutement@ingerop.com">recrutement@ingerop.com</a>



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Plus de 250 CDI sont à prévoir : rejoignez-nous ! La culture de l'expertise et du service, l'innovation, la dimension humaine, l'investissement dans la formation des collaborateurs vous feront aimer l'expérience Ingérop.



- Prestations d'ingénierie véhicule
- Nouvelles mobilités autonomes
- Conception
- Développement
- Industrialisation



[magna.com/careers](http://magna.com/careers)

**Magna Steyr France recherche  
ses futurs talents**

pour faire partie d'une équipe dynamique  
et passionnée qui cherche à repousser  
les limites, innover et participer à la  
transformation vers la nouvelle mobilité !



**CDI, stage et alternance**

- CONCEPTION ET DÉVELOPPEMENT  
DE PRODUITS AUTOMOBILES
- ARCHITECTURE ET PRESTATIONS VÉHICULE
- ÉLECTRICITÉ / ÉLECTRONIQUE
- FONCTIONS SUPPORTS



RETROUVEZ-NOUS SUR



Magna Steyr France Etupes (25) / Bièvres (91)



## À PROPOS DE MAGNA

Changer le monde de la mobilité. Rendre la technologie automobile plus Intelligente, plus Durable, plus Sûre et plus Légère. C'est ce qui nous passionne chez Magna.

Avec plus de 100 ans d'expérience dans la conception et la production de véhicules et une large gamme de services, Magna Steyr est le premier partenaire d'Ingénierie et de fabrication des acteurs internationaux de la mobilité.

Contribuez à l'avenir en rejoignant Magna Steyr France pour travailler sur des projets innovants et passionnants en fournissant des prestations d'Ingénierie Véhicules et nouvelles Mobilités autonomes (synthèse véhicule, Architecture, Carrosserie, Electronique, ADAS, simulations numériques, Validations physiques, Industrie 4.0 ...).



**150**  
COLLABORATEURS



**92%**  
DE NOS SALARIÉS  
NOUS RECOMMANDENT



IMPLANTATIONS  
**2**  
SITES EN FRANCE



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Magna Steyr France a recruté plus de 60 collaborateurs entre 2022 et 2023 et continue son plan de recrutements important pour 2024. Les jeunes diplômés sont souvent recrutés à l'issue de leur stage ou de leur contrat en alternance. Chacun d'entre eux a systématiquement un tuteur qui leur est attribué dès son intégration. Nous avons développé tout un parcours pour favoriser l'intégration des nouveaux et favorisons le développement des compétences tout au long de la carrière de nos collaborateurs.



## MESSAGE AUX JEUNES

Nous nous efforçons d'offrir un environnement de travail inspirant et motivant à nos collaborateurs. Parce que nous prônons l'équité, la diversité et pensons que nous avons un rôle à jouer face aux problématiques actuelles, Magna Steyr France est signataire de deux Chartes avec la Syntec Ingénierie qui nous engagent sur la Diversité et le Développement Durable.

Construisez votre carrière  
Chaque parcours professionnel est unique. Vous avez l'autonomie de suivre vos passions, de partager vos idées et de façonner votre propre cheminement de carrière. Votre développement professionnel est notre priorité. Vous pouvez évoluer à l'international avec notre présence partout dans le monde.

Rejoignez la famille  
Vous rejoignez une famille où vous êtes soutenu par un réseau constitué de collaborateurs passionnés. Vous faites partie d'une culture entrepreneuriale, qui célèbre vos réalisations et repose sur une base d'équité et de respect.

### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.magna.com">www.magna.com</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/magna-international">www.linkedin.com/company/magna-international</a>
	<b>TWITTER</b>	<a href="https://twitter.com/MagnaInt">https://twitter.com/MagnaInt</a>
	<b>FACEBOOK</b>	<a href="https://www.facebook.com/Magnainternational">www.facebook.com/Magnainternational</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Manon REDOUTEY
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	06 08 26 87 46
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:manon.redoutey@magna.com">manon.redoutey@magna.com</a>



**setec**  
Ingénieurs & Citoyens



TER de Dakar (Sénégal)

Rejoindre **setec**, c'est mettre son talent au service d'un groupe indépendant, 100% détenu par ses collaborateurs. C'est relever les défis des plus grands projets de bâtiments, d'infrastructures ou d'aménagements urbains. C'est agir concrètement pour façonner les territoires de demain, plus responsables.

Conseiller et agir pour réduire l'impact environnemental de nos projets et de nos activités, s'engager ou non dans certains projets en fonction de leur impact social ou sur l'environnement, faire grandir nos talents, offrir à nos collaborateurs la possibilité de s'engager différemment à travers du mécénat de compétences et de la **Fondation setec**, veiller à l'inclusion, à l'équité et à la diversité dans tous nos processus, tels sont quelques-uns de nos engagements Ingénieurs & Citoyens.



Pour en savoir plus sur nos réponses d'Ingénieurs et Citoyens aux défis et grandes transitions d'aujourd'hui et de demain.

- [setec.fr](https://setec.fr)
- [linkedin.com/company/setec](https://linkedin.com/company/setec)
- [jobteaser.com/fr/companies/setec](https://jobteaser.com/fr/companies/setec)
- [welcometothejungle.com/fr/companies/setec](https://welcometothejungle.com/fr/companies/setec)





## À PROPOS DE SETEC

Le groupe setec est depuis 1957 une aventure d'ingénierie indépendante, qui réalise des projets complexes de construction à travers le monde.

setec rassemble aujourd'hui plus de 3500 collaborateurs répartis dans plus de 40 sociétés comptant chacune de 30 à 400 collaborateurs.

Ses secteurs d'interventions sont principalement tournés vers : l'industrie, les transports et mobilités, le conseil et le management de projet, les infrastructures, les télécoms, l'environnement, l'énergie, les villes et bâtiments.



## MESSAGE AUX JEUNES

Animés par l'esprit « Ingénieurs et Citoyens », nos collaborateurs sont engagés au quotidien à mettre leurs expertises techniques et leurs talents au service de projets vertueux. Ils partagent l'ambition d'apporter des solutions concrètes, durables et innovantes aux défis et grandes transitions environnementales et sociétales d'aujourd'hui et de demain. Cette vision collective qui fait sens est déclinée au sein de structures à taille humaine qui confèrent flexibilité et autonomie dans le fonctionnement quotidien.

Vous voulez contribuer aux projets audacieux qui participent aux grands défis de demain ?  
Vous voulez rejoindre un lieu de création et d'innovation où les ingénieurs ont le pouvoir de concrétiser leurs idées ?

Retrouvons nous pour en discuter sur notre stand !



**+3 600**  
COLLABORATEURS



**35%**  
DE FEMMES



PRESENCE À L'INTERNATIONAL  
**25%**  
DES EFFECTIFS



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Le groupe setec effectue en moyenne 400 recrutements par an et accueille plus de 250 stagiaires et 60 alternant(e)s.

### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.setec.fr">www.setec.fr</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="http://www.linkedin.com/company/setec/">www.linkedin.com/company/setec/</a>
	<b>TWITTER</b>	<a href="https://twitter.com/GroupeSetec">https://twitter.com/GroupeSetec</a>
	<b>FACEBOOK</b>	<a href="http://www.facebook.com/setecgroupe">www.facebook.com/setecgroupe</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Alice PIQUET
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	Site carrière à privilégier
	<b>MAIL RH</b>	Site carrière à privilégier

# Sites

VEILLE SUR VOS STRUCTURES

**Leader indépendant  
au service des infrastructures de transport  
et de l'énergie décarbonée.**

*Faire durer demain.*



INGÉNIERIE



MONITORING



INSPECTION



COMMISSIONING



ASSISTANCE TECHNIQUE





## À PROPOS DE SITES

Pionnier de la surveillance de santé structurelle depuis 1984, SITES est un groupe français indépendant d'ingénierie spécialisée dont la mission est de veiller à la performance et la durée de vie des actifs structurels exceptionnels. Au cœur des enjeux sociétaux, notre expertise est dédiée aux infrastructures et équipements de l'énergie décarbonée, du transport ou encore du patrimoine industriel et culturel. Nos métiers comprennent l'ensemble des spécialités pour évaluer, diagnostiquer, surveiller les ouvrages mais aussi les études, préconisations et assistances. L'amélioration de la sécurité et la durabilité des infrastructures s'appuie également sur des méthodes originales et des outils et systèmes conçus, développés et fabriqués dans nos établissements français. La maîtrise des interventions in-situ dans des conditions de sécurité toujours améliorées sur des installations nucléaires, hydrauliques, éoliennes, dans les tunnels, sur les ponts routiers et ferroviaires, sur les installations off-shore ou encore en montagne, est au cœur de nos valeurs. Nous sommes intimement convaincus que notre indépendance, notamment vis-à-vis des acteurs de la construction, est une condition essentielle de la qualité de nos services. C'est aussi pourquoi nous sommes engagés dans le développement de l'actionariat salarié. Près de la moitié de nos collaborateurs sont déjà actionnaires du groupe pour que le Groupe SITES appartienne à ceux qui font SITES !



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

SITES aura recruté +100 collaborateurs en 2023 dont des Ingénieurs et Techniciens.

Débutant(e) ou expérimenté(e), de nombreux postes sont à pourvoir pour 2023-2024 en CDI mais aussi en stage ou en alternance. Nos domaines sont variés : Génie civil, Instrumentation, Électronique, Machine Learning, Topographie, ...

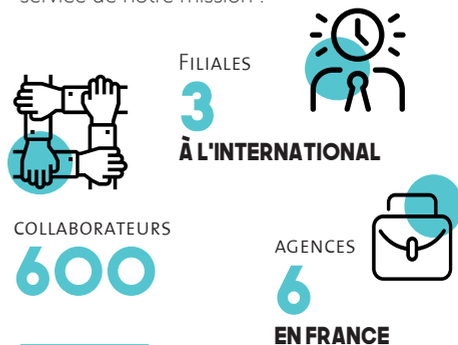


## MESSAGE AUX JEUNES

Vous aimez la routine, des chemins rectilignes, des journées de travail prévisibles au bureau ? Vous n'aimez pas les responsabilités ? Alors, le groupe SITES n'est certainement pas pour vous.

Chez SITES, nous recherchons des esprits pionniers, passionnés par leur métier avec le goût du terrain et la soif d'apprendre, prêts à transformer les imprévus en défis à relever. Nous ne recherchons pas les talents, nous les fabriquons !

Rassurez-vous, le télétravail est largement adopté et notre triple certification ISO sur les thèmes combinés de la qualité, la sécurité et l'environnement irriguent toutes nos activités. Même nos accords de participation et d'intéressement intègrent des objectifs de baisse de la consommation du carburant liés à nos déplacements. « Faire durer demain », c'est permettre aux infrastructures d'aujourd'hui d'assurer leurs fonctions demain. C'est aussi adopter avec vous une organisation frugale au service de notre mission !



## CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.sites.fr">www.sites.fr</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/sites-sas-france/">www.linkedin.com/company/sites-sas-france/</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Jennifer NIANZOUTCHI
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:recrutement@sites.fr">recrutement@sites.fr</a>

**SYSTRA**

# REJOIGNEZ-NOUS POUR UNE VÉRITABLE EXPÉRIENCE HUMAINE.



LA CONFIANCE TRANSPORTE LE MONDE



[www.jobs.systra.com](http://www.jobs.systra.com)



## À PROPOS DE SYSTRA FRANCE

En France, nous sommes plus de 2000 collaborateurs répartis sur l'ensemble du territoire, au siège du Groupe à Paris, et dans nos agences de Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Metz, Nantes et Toulouse.

Nous développons notre activité pour répondre aux grands enjeux de nos clients, qu'ils soient publics ou privés : mobilités urbaines, maillage des territoires, gestion des flux, systèmes et réseaux complexes, transitions environnementale et énergétique, optimisation de leur patrimoine, valorisation des données sur tout le cycle de vie...



EXPERTISE DANS LES TRANSPORTS

**65**

**ANS**



## MESSAGE AUX JEUNES

Chaque année, plus de 50 stagiaires et alternants signent leur premier CDI chez SYSTRA !

Chez SYSTRA France, notre politique de relations écoles favorise l'embauche de nos stagiaires et alternants à l'issue de leur contrat. Nous sommes engagés dans la formation des étudiants aux métiers de l'ingénierie, du conseil mais également à ceux des fonctions supports.



CHIFFRE D'AFFAIRES

**206 M€**



## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Chefs de projet (H/F);  
Responsables travaux (H/F);  
Chargés d'études (H/F);  
Ingénieurs hydrauliques (H/F);  
Projeteurs (H/F); ...

### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.france.systra.com/systra-en-france">www.france.systra.com/systra-en-france</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="http://www.linkedin.com/company/systra-france">www.linkedin.com/company/systra-france</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Pôle Recrutement France
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	01 40 16 61 00
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:recrutement_fr@systra.com">recrutement_fr@systra.com</a>



# Ensemble, concevons des solutions innovantes pour un avenir neutre en carbone

**Tractebel** accompagne ses clients en leur proposant des services d'ingénierie et de conseil, sur-mesure, dans les domaines de **l'énergie**, de **l'eau** et des **infrastructures**.

Nous proposons des solutions avec un impact neutre sur l'environnement, en faveur du développement des territoires et utiles aux populations.

**Intégrer Tractebel, c'est devenir créateur de solutions dans un environnement stimulant.**

**Présents en France**, à Gennevilliers, Lyon, Nice, Nîmes, Toulouse, Marseille, Pierrelatte **et à l'international.**

## TRACTEBEL



[jobs.tractebel-engie.com/fr/](https://jobs.tractebel-engie.com/fr/)  
[engineering-fr@tractebel-engie.com](mailto:engineering-fr@tractebel-engie.com)

## À PROPOS DE TRACTEBEL

Tractebel est une société internationale d'ingénierie conseil, qui conçoit des solutions innovantes dans les domaines de l'eau, de l'énergie et des infrastructures urbaines et connue en France sous le nom historique Coyne et Bellier.

Nos experts sont à la recherche permanente des solutions optimisées face aux projets complexes à réaliser et ainsi relever les défis sociétaux et environnementaux actuels.

Tractebel conçoit pour ses clients des solutions pour un avenir neutre en carbone. Parmi nos références récentes, nous comptons la centrale hydroélectrique souterraine SNOWY 2.0 en Australie, projet Hyport H2 à Toulouse, Centrale nucléaire d'Hinkley Point C (UK), Ligne 16 du Grand Paris Express, Testimonio 2 à Monaco...



IMPLANTATIONS

**8**

**EN FRANCE**



COLLABORATEURS

**+ 600**

**EN FRANCE**



NATIONALITÉS

**29**

## RECRUTEMENTS PRÉVUS POUR 2023-2024

Ingénieurs d'études Génie Civil, Chefs de Projet en Génie Civil, Ingénieurs Génie Civil Ferroviaire, Ingénieurs Structures, Spécialiste Responsables CET, Ingénieurs Maritime, Ingénieurs CVC Plomberie, Projeteurs, Coordinateurs Techniques BIM, Ingénieur d'Offres, Directeurs de Projets, Ingénieur système fluide, ingénieur sûreté...

## MESSAGE AUX JEUNES

Intégrer Tractebel, c'est :

- Rejoindre des passionnés de l'ingénierie, qui viennent de multiples horizons.

- Etre acteur et contributeur sur des projets complexes, en France ou à l'international, utiles aux populations et aux territoires.

Que vous ayez envie de mettre votre expertise technique au service des clients, de gérer des projets complexes, ou de manager des équipes, Tractebel vous permet de vous accomplir.

### CONTACT

	<b>SITE</b>	<a href="http://www.tractebel-engie.fr">www.tractebel-engie.fr</a>
	<b>LINKEDIN</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/tractebel-engie-group">company/tractebel-engie-group</a>
	<b>TWITTER</b>	<a href="https://twitter.com/tractebel">tractebel</a>
	<b>CONTACT RH</b>	Nicolas Cretin
	<b>TÉLÉPHONE RH</b>	01 41 85 03 69
	<b>MAIL RH</b>	<a href="mailto:te-fr-recrutement@tractebel.engie.com">te-fr-recrutement@tractebel.engie.com</a>

# L'INGÉNIERIE RECRUTE !

UN SECTEUR QUI NE CONNAÎT PAS LA CRISE !

100 000

recrutements chaque année

91% des collaborateurs  
en CDI



52,8 milliards d'euros  
de chiffre d'affaires

DES OPPORTUNITÉS PARTOUT EN FRANCE  
ET À L'INTERNATIONAL !

75% des établissements  
implantés en régions

31% du chiffre d'affaires  
réalisé à l'export



UNE PROFESSION QUI IMPULSE L'INNOVATION  
DANS TOUS LES SECTEURS D'ACTIVITÉ !

**6,2%** du chiffre d'affaires  
consacré à la R&D



Aéronautique Chimie **ÉNERGIE** Traitement des eaux  
BIODIVERSITÉ Automobile  
Numérique TRANSPORTS télécommunications



## **3iA**

*Bâtiment*

Site : [www.3ia.fr](http://www.3ia.fr)

Tél : 03 25 78 05 10

## **A.C.I.E.M**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.up-industry.fr/](http://www.up-industry.fr/)

## **ABCDOMUS**

*Bâtiment*

Site : [www.abcdomus.com](http://www.abcdomus.com)

Tél : 01 73 46 08 70

## **ABESOL**

*Géotechnique*

Site : [www.abesol.fr](http://www.abesol.fr)

Tél : 04 66 56 83 27

## **ABO-ERG GEOTECHNIQUE**

*Environnement & biodiversité; Géotechnique*

Site : [www.erg-sa.fr](http://www.erg-sa.fr)

Tél : 04 94 11 04 90

## **ACCOTEC**

*Géotechnique*

Site : [www.accotec.fr](http://www.accotec.fr)

Tél : 01 30 85 25 45

## **ADE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ade-conseil.com/](http://www.ade-conseil.com/)

Tél : 01 39 23 16 10

## **ADISS**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.adiss-gc.fr](http://www.adiss-gc.fr)

Tél : 03 20 50 50 40

## **AERON**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.aeron.fr](http://www.aeron.fr)

Tél : 0147369468

Mail : [candidature@aeron.fr](mailto:candidature@aeron.fr)

## **AGENCE FRANCE MUSEUMS**

*Bâtiment; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.francemuseums.com](http://www.francemuseums.com)

## **AGI2D**

Site : [www.agi2d.fr](http://www.agi2d.fr)

## **AIA INGENIERIE**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité*

Site : [www.a-i-a.fr](http://www.a-i-a.fr)

Tél : 01 53 68 93 00

## **AIRBUS PROTECT (anciennement APSYS)**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.apsys-airbus.com](http://www.apsys-airbus.com)

## **AKKA TECHNOLOGIES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.akka.fr](http://www.akka.fr)

Tél : 01 71 10 85 00

## **ALIOS INGENIERIE**

*Géotechnique*

Site : [www.alios.fr](http://www.alios.fr)

Tél : 05 59 47 30 30

## **ALTEN**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.alten.fr/](http://www.alten.fr/)

Tél : 0146087000

Mail : [altencampus@alten.com](mailto:altencampus@alten.com)

## **ALTEREA**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.alterea.fr](http://www.alterea.fr)

Tél : 02 40 74 24 81

Mail : [contact@alterea.fr](mailto:contact@alterea.fr)

## **ALTEREO**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure;*

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.altereo.fr/](http://www.altereo.fr/)

Tél : 04 42 54 00 68

## **AMEAU Ingénierie**

*Infrastructure; Environnement & biodiversité*

Site : [www.ameau-be.fr](http://www.ameau-be.fr)

## **AMEG CONCEPT**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

Tél : 04 72 65 39 40

## **AMEG ENGINEERING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

Tél : 0476180961

## **AMEG IDD**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

Tél : 04 76 48 72 08

## **AMEG INDUSTRIE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

Tél : 04 76 70 05 55

## **AMEG SAVOIE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

Tél : 04 79 52 47 12

## **AMEG TECHNOLOGIES**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ameg-group.fr/](http://www.ameg-group.fr/)

## **AMETRA**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ametrargroup.com](http://www.ametrargroup.com)

Tél : 01 46 57 00 50

## **ANOTECH ENERGY (GROUPE ALTEN)**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.anotech.fr](http://www.anotech.fr)

Tél : 05 34 42 74 00

## **ANTEA FRANCE**

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.anteagroup.fr](http://www.anteagroup.fr)

Tél : 02 38 23 23 00

## **APAVE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.apave.com](http://www.apave.com)

Tél : 01 45 66 99 44

## **APL DATA CENTER**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.apl-datacenter.fr](http://www.apl-datacenter.fr)

Tél : 01 46 94 91 00

## **APPOLS**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.appols.com](http://www.appols.com)

Tél : 04 78 15 98 01

## **APTECH (GROUPE ALTEN)**

*Ingénierie & conseil en technologies (ICT)*

Site : [www.aptech.fr](http://www.aptech.fr)

Tél : 01 46 08 79 41

## **APTITUDE**

*Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.aptitude-experts.com](http://www.aptitude-experts.com)

Tél : 01 87 83 92 01

## **ARCADIS ESG**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité; Géotechnique; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.arcadis.com](http://www.arcadis.com)

Tél : 01 46 23 77 77

## **ARCOBA SAS**

*Bâtiment*

Site : [www.arteliagroup.com](http://www.arteliagroup.com)

Tél : 01 71 29 03 00

## **ARCORA (GROUPE INGEROP)**

*Bâtiment*

Site : [www.arcora.com](http://www.arcora.com)

Tél : 01 41 98 66 33

## **AREP**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.arep.fr](http://www.arep.fr)

Tél : 01 57 27 15 00

## **ARGENIUM**

*Bâtiment*

Site : [www.argenium.fr](http://www.argenium.fr)

Tél : 01 55 43 32 32

## **ARKADIA SERVICES**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.arkadiagroup.fr](http://www.arkadiagroup.fr)

Tél : 04 66 82 40 42

## **ARTELIA BÂTIMENT & INDUSTRIE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.arteliagroup.com/fr](http://www.arteliagroup.com/fr)

Tél : 33 4 76 33 40 00

## **ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT**

Site : [www.arteliagroup.com/fr](http://www.arteliagroup.com/fr)

Tél : 33 4 76 33 40 00

## **ARTELIA HOLDING SAS**

*Infrastructure; Bâtiment; Environnement & biodiversité; Géotechnique; Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.arteliagroup.com](http://www.arteliagroup.com)

Tél : 01 55 84 10 10

## **ARTELIA INDUSTRIE**

Site : [www.auxitec-ingenierie.com](http://www.auxitec-ingenierie.com)

Tél : 04 72 79 53 30

## **ARTELIA INTERNATIONAL**

Site : [www.arteliagroup.com/fr](http://www.arteliagroup.com/fr)

Tél : 04 76 33 40 00

## **ARTELIA VILLE & TRANSPORT**

Site : [www.arteliagroup.com/fr](http://www.arteliagroup.com/fr)

Tél : 04 76 33 40 00

## **ARTHUS SOURCING**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.arthus-technologies.com](http://www.arthus-technologies.com)

Tél : 01 42 50 09 29

## **ASAP-IT SOLUTIONS**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.asap-it.fr](http://www.asap-it.fr)

Tél : 01 77 47 30 46

Mail : [info@asap-it.fr](mailto:info@asap-it.fr)

## **ASSE TECHNOLOGIES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ing-europ.com](http://www.ing-europ.com)

Tél : 01 39 30 65 00

## **ASSYSTEM ENGINEERING & OPERATION SERVICES (A.E.O.S)**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.assystem.com](http://www.assystem.com)

Tél : 01 55 65 03 00

## **ATELIERS JEAN NOUVEL**

*Bâtiment*

Site : [www.jeannouvel.fr](http://www.jeannouvel.fr)

Tél : 01 49 23 83 83

## **ATEXIS FRANCE (GROUPE ALTEN)**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.atexis.eu](http://www.atexis.eu)

Tél : 04 42 39 62 82

## **ATLANTIC INGENIERIE**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.atlantic-ingenierie.com](http://www.atlantic-ingenierie.com)

Tél : 02 51 84 11 10

## **ATS ENGINEERING**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.ats.tech/](http://www.ats.tech/)

Tél : 03 85 80 95 00

## **AUSVET EUROPE**

*Environnement & biodiversité*

Site : [www.ausvet.com.au](http://www.ausvet.com.au)

Tél : 04 78 08 64 49

Mail : [contact@ausvet.eu](mailto:contact@ausvet.eu)

## **AUXITEC**

Site : [www.auxitec.arteliagroup.com](http://www.auxitec.arteliagroup.com)

Tél : 04 76 33 40 00

## **AVENIR CONSEIL FORMATION (GROUPE ALTEN)**

*Ingénierie & conseil en technologies (ICT)*

Site : [www.avenir-conseil.fr/](http://www.avenir-conseil.fr/)

Tél : 01 46 08 82 00

## **AXODYN**

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.axodyn.com](http://www.axodyn.com)

Tél : 04 72 59 12 18

## **B2IX**

*Bâtiment*

Site : [www.b2ix-ingenierie.fr](http://www.b2ix-ingenierie.fr)

Tél : 05 56 50 38 58

## **BARBANEL**

*Bâtiment*

Site : [www.barbanel.fr](http://www.barbanel.fr)

Tél : 01 82 00 14 40

## **BERCAT**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.bercat.fr](http://www.bercat.fr)

Tél : 05 56 12 19 79

## **BERIM SA**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.berim.fr](http://www.berim.fr)

Tél : 01 41 83 36 36

Mail : [berim.recruite@berim.fr](mailto:berim.recruite@berim.fr)

## **BERTRANDT**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.bertrandt.com](http://www.bertrandt.com)

Tél : 01 69 35 15 05

## **BESNE CONCEPT INGENIERIE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.elyps.fr](http://www.elyps.fr)

Tél : 02 40 17 33 30

## **BG INGENIERES CONSEILS**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Géotechnique; Industrie & Énergie;*

*Infrastructure*

Site : [www.bg-21.com](http://www.bg-21.com)

Tél : 01 56 20 64 60

Mail : [paris@bg-21.com](mailto:paris@bg-21.com)

## **BIMSKY**

*Bâtiment*

Site : [www.bimsky.eu/](http://www.bimsky.eu/)

Tél : 04 37 51 10 00

## **BIOTOPE**

*Environnement & biodiversité*

Site : [www.biotope.fr](http://www.biotope.fr)

Tél : 04 67 18 46 20

## **BRL INGENIERIE**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure*

Site : [www.brl.fr](http://www.brl.fr)

Tél : 04 66 87 81 11

Mail : [dc.brli@brl.fr](mailto:dc.brli@brl.fr)

## **BTM (GROUPE EGIS)**

*Bâtiment*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 04 94 10 84 90

## **BULK TESTING INTERNATIONAL**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.bti-europe.eu](http://www.bti-europe.eu)

Tél : 02 35 71 17 60

## **BUREAU ACS**

*Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.jalbgroupe.fr/nos-filiales/bureau-ac.html](http://www.jalbgroupe.fr/nos-filiales/bureau-ac.html)

## **BURGEAP**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Infrastructure*

Site : [www.burgeap.fr](http://www.burgeap.fr)

Tél : 01 46 10 25 10

## **BY OPTIM**

*Bâtiment*

Site : [www.by-optim.com](http://www.by-optim.com)

Tél : 02 47 21 91 91

## **C2i Conseil**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Tél : 04 72 66 89 00

## **CABINET EMERIS**

*Bâtiment*

Site : [www.ivler-groupe.com](http://www.ivler-groupe.com)

Tél : 01 60 81 14 70

## **CADEV**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.cadev.eu/](http://www.cadev.eu/)

Tél : 07 89 89 38 39

Mail : [contact@cadev.eu](mailto:contact@cadev.eu)

## **CAPGEMINI ENGINEERING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.capgemini-engineering.com/fr/fr](http://www.capgemini-engineering.com/fr/fr)

Tél : 01 46 41 70 00

## **CELETIS**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.celetis.fr](http://www.celetis.fr)

## **CENTUM T&S (anciennement ADENEO)**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.adetelgroup.fr](http://www.adetelgroup.fr)

Tél : 04 72 18 08 40

## **CERIS**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ceris-group.com](http://www.ceris-group.com)

Tél : 02 40 85 50 50

## **CESM INGENIERIE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.cesm-ingenierie.fr](http://www.cesm-ingenierie.fr)

Tél : 02 35 25 04 24

## **CET INGENIERIE**

*Bâtiment*

Site : [www.cet-ingenierie.fr](http://www.cet-ingenierie.fr)

Tél : 01 46 85 86 87

## **CHABANNE INGENIERIE**

*Bâtiment*

Site : [www.agence-chabanne.fr](http://www.agence-chabanne.fr)

Tél : 04 37 26 27 60

## **CIMEO**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : <https://cimeo-structures.fr/>

Tél : 04 78 38 18 00

## **CITEC GROUP FRANCE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.citec.com](http://www.citec.com)

Tél : 06 12 63 91 21

## **CIVIPOL**

Site : [www.civipol.fr](http://www.civipol.fr)

Tél : 01 45 44 85 20

## **COME**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sofinord.com](http://www.sofinord.com)

Tél : 01 70 38 00 10

## **CONSEIL ASSISTANCE TECHNIQUE INGENIERIE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.conseilassistancetechnique.com](http://www.conseilassistancetechnique.com)

## **CREACONCEPT**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.creaconcept.fr](http://www.creaconcept.fr)

Tél : 05 24 60 57 56

## **D2M Services**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.d2m-group.com](http://www.d2m-group.com)

Tél : 01 30 09 24 80

## **DAVRICOURT**

*Ingénierie et Conseil en Technologies;*

*Industrie & Énergie*

Site : [www.davricourt.com](http://www.davricourt.com)

Tél : 01 78 91 90 40

## **DCARTE-ENGINEERING**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.dcarte-engineering.net](http://www.dcarte-engineering.net)

Tél : 04 72 15 24 76

## **DCI**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.groupedci.com](http://www.groupedci.com)

Tél : 01 44 95 26 00

## **DEERNS**

*Bâtiment; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.deerns.com](http://www.deerns.com)

Tél : 01 70 91 75 50

Mail : [recrutement@deerns.com](mailto:recrutement@deerns.com)

## **DIADES (GROUPE SETEC)**

Site : [www.diades.fr](http://www.diades.fr)

## **DORIS GROUP**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.doris-engineering.com](http://www.doris-engineering.com)

Tél : 01 44 06 10 00

## **E.T.L STRUCTURES**

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.etudes-techniques-lyonnaises.fr/](http://www.etudes-techniques-lyonnaises.fr/)

Tél : 04 72 36 30 64

## **EAI Ingenierie**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.eai-ingenierie.com](http://www.eai-ingenierie.com)

Tél : 04 66 90 52 00

## **EBI (GROUPE EGIS)**

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 02 38 62 55 74

## **ECM**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ecm-crit.com](http://www.ecm-crit.com)

Tél : 01 30 70 16 00

## **ECP**

*Bâtiment*

Site : [www.ecpcorporate.com](http://www.ecpcorporate.com)

Tél : 04 42 90 41 41

## **EDEIS SAS**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.edeis.com](http://www.edeis.com)

Tél : 01 56 20 50 00

## **EDILYO (ALTELIOS TECHNOLOGY)**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.altelios.fr](http://www.altelios.fr)

Tél : 01 70 23 95 15

## **EDVANCE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.edvance.fr/](http://www.edvance.fr/)

## **EFFICACITY**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.efficacity.com](http://www.efficacity.com)

Tél : 01 61 44 13 31

## **EFINOR Ingénierie & Process**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.efinor.com](http://www.efinor.com)

Tél : 02 33 20 69 20

## **EGI - ETUDES GENERALES D'INSTALLATIONS**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.egi-sas.fr](http://www.egi-sas.fr)

Tél : 01 64 11 43 56

## **EGIS**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Géotechnique; Industrie & Énergie;*

*Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 39 41 40 00

## **EGIS AIRPORT OPERATION**

*Ingénierie & conseil en technologies (ICT)*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 39 41 44 17

## **EGIS AVIA**

*Infrastructure*

Site : [www.egis.fr/](http://www.egis.fr/)

Tél : 01 41 23 46 00

## **EGIS BATIMENT RHONE-ALPES**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr/](http://www.egis.fr/)

Tél : 04 78 95 74 00

## **EGIS BATIMENTS - SIÈGE**

*Bâtiment*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 78 42 72 00

## **EGIS BATIMENTS ANTILLES GUYANE**

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 05 96 64 19 93

## **EGIS BATIMENTS CENTRE OUEST**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 02 99 65 29 29

## **EGIS BATIMENTS GRAND EST**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Industrie & Énergie*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 03 88 20 85 20

## **EGIS BATIMENTS INTERNATIONAL**

*Bâtiment*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 78 42 23 80

## **EGIS BATIMENTS MANAGEMENT**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 78 42 74 00

## **EGIS BATIMENTS MEDITERRANEE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 04 91 23 23 23

## **EGIS BATIMENTS NORD**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 03 20 99 11 00

## **EGIS BATIMENTS OCEAN INDIEN**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)

Tél : 01 78 42 72 00

**EGIS BATIMENTS SUD-OUEST**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 05 62 18 18 28

**EGIS CONCEPT**

*Bâtiment*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 78 42 24 10

**EGIS CONSEIL**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 30 48 22 50

**EGIS CONSEIL BATIMENTS**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 78 42 73 00

**EGIS EAU**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 04 67 99 22 00

**EGIS EBI**

*Bâtiment*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 02 38 62 55 74

**EGIS FRANCE VILLES & TRANSPORTS**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 39 41 44 17

**EGIS HB**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 78 42 71 00

**EGIS INFORMATIQUE**

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 78 42 71 50

**EGIS INTERNATIONAL**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 30 12 48 00

**EGIS PROJECTS**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 39 41 40 00

**EGIS RAIL**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 04 37 72 41 83

**EGIS ROAD OPERATION**

*Infrastructure*  
Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 39 41 40 00

**EGIS STRUCTURES ENVIRONNEMENT**

Site : [www.egis.fr](http://www.egis.fr)  
Tél : 01 30 48 44 00

**EKIUM**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.ekium.eu](http://www.ekium.eu)  
Tél : 04 72 81 50 50

**EN.OM.FRA (ingénierie omnitechnique française)**

*Géotechnique*  
Site : [www.enomfra.fr](http://www.enomfra.fr)  
Tél : 01 64 06 47 76

**ENENCE**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.enence.fr](http://www.enence.fr)  
Tél : 04 42 89 55 91

**ENGIE GREEN FRANCE**

*Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie*  
Site : [www.engie-green.fr](http://www.engie-green.fr)  
Tél : 04 99 52 64 70

**ENVIRONNE TECH**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.environnetech.fr](http://www.environnetech.fr)  
Tél : 04 74 93 83 83

**EOCEN**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.planitec.setec.fr](http://www.planitec.setec.fr)  
Tél : 01 82 51 50 50

**EOLFI**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.eolfi.com](http://www.eolfi.com)  
Tél : 01 40 07 95 00

**EOWIN**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.amplexor.com](http://www.amplexor.com)  
Tél : 01 61 08 75 00

**EPDC**

*Bâtiment; Infrastructure*  
Site : [www.epdc.fr](http://www.epdc.fr)  
Tél : 01 49 87 04 90

**EPI**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.epi94.fr/](http://www.epi94.fr/)  
Tél : 0147061097  
Mail : [bonjour@epi94.fr](mailto:bonjour@epi94.fr)

**ERA Ingénieurs Conseil**

*Infrastructure*  
Site : [www.era.fr](http://www.era.fr)  
Tél : 01 45 77 79 61

## **ERAS**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.eras.com](http://www.eras.com)  
Tél : 04 72 71 52 90

## **ESSOR INGENIERIE**

*Bâtiment*  
Site : [www.essor.group](http://www.essor.group)  
Tél : 05 59 123 123

## **ETCEE TERRA**

*Environnement & biodiversité*  
Site : [www.garonnaise.jimdofree.com/](http://www.garonnaise.jimdofree.com/)  
Tél : 06 28 90 93 89

## **EUROPE TECHNOLOGIES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.sonats-et.com/](http://www.sonats-et.com/)  
Tél : 02 51 70 04 94

## **EUROVENT CERTIFICATION**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)  
Tél : 01 75 44 71 71

## **EXOCETH CONSULTING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.exoceth.fr](http://www.exoceth.fr)  
Tél : 02 97 22 03 30

## **EXPLEO FRANCE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.expleogroup.com](http://www.expleogroup.com)  
Tél : +33130122500

## **FER-PLAY**

*Infrastructure*  
Site : [www.fer-play.fr/](http://www.fer-play.fr/)  
Tél : 06 82 49 62 18  
Mail : [contact@fer-play.fr](mailto:contact@fer-play.fr)

## **FLYING WHALES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.flying-whales.com/fr](http://www.flying-whales.com/fr)

## **FM PROJET**

*Infrastructure*  
Site : [www.fmprojet.net](http://www.fmprojet.net)  
Tél : 05 57 35 97 34

## **FONDASOL**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;  
Géotechnique; Infrastructure*  
Site : [www.fondasol.fr](http://www.fondasol.fr)  
Tél : 04 90 31 23 96

## **FONDOUEST**

*Géotechnique*  
Site : [www.fondouest.com](http://www.fondouest.com)  
Tél : 02 33 91 34 10

## **FORMALTEC**

*Ingénierie et Conseil en Technologies;  
Industrie & Énergie*  
Site : [www.formaltec.fr](http://www.formaltec.fr)  
Tél : 02 51 84 09 09

## **FRAYSSINET CONSEILS ET ASSISTANCE**

*Bâtiment; Infrastructure*  
Site : [www.frayssinet-ca.fr](http://www.frayssinet-ca.fr)  
Tél : 05 65 42 80 26

## **FREDERIC ESGLEAS**

*Infrastructure*  
Site : [www.infraconsulting.fr](http://www.infraconsulting.fr)  
Tél : 04 75 43 73 46

## **GEOEXPERTS**

*Géotechnique*  
Site : [www.geoexperts.fr](http://www.geoexperts.fr)  
Tél : 01 64 61 87 87

## **GEOLITHE**

*Géotechnique*  
Site : [www.geolithe.com](http://www.geolithe.com)  
Tél : 04 76 92 22 22

## **GEONORD**

*Géotechnique; Environnement & biodiversité*  
Site : [www.geonord.fr/](http://www.geonord.fr/)  
Tél : 03 21 71 91 64

## **GEOS INGENIEURS CONSEILS (GROUPE INGEROP)**

*Géotechnique*  
Site : [www.geos.fr](http://www.geos.fr)  
Tél : 04 50 95 38 14

## **GEOS SAS**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.groupegeos.com](http://www.groupegeos.com)  
Tél : 01 77 74 15 10

## **GEOTEC**

*Environnement & biodiversité; Géotechnique*  
Site : [www.geotec.fr](http://www.geotec.fr)  
Tél : 03 80 48 93 20  
Mail : [secretariat.siege@geotec.fr](mailto:secretariat.siege@geotec.fr) / [rh-recrutement@geotec.fr](mailto:rh-recrutement@geotec.fr)

## **GINGER HOLDING**

*Géotechnique*  
Site : [www.groupeginger.com/](http://www.groupeginger.com/)  
Tél : 01 30 85 24 00

## **GINGER SOFRECO**

*Environnement & biodiversité; Industrie &  
Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.sofreco.com](http://www.sofreco.com)  
Tél : 01 41 27 95 95

## **GIRUS GE**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;  
Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.girus.fr](http://www.girus.fr)  
Tél : 01 64 10 47 20

## **GNI PLUS**

*Bâtiment; Infrastructure*  
Site : [www.gniplus.com](http://www.gniplus.com)  
Tél : 04 42 10 73 73

## **GRAHAL**

*Bâtiment; Ingénierie et Conseil en  
Technologies*  
Site : [www.grahal.fr](http://www.grahal.fr)  
Tél : 01 49 24 09 57  
Mail : [admin@grahal.fr](mailto:admin@grahal.fr)

## **GROUPE ECIA**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.groupe-ecia.com/fr/](http://www.groupe-ecia.com/fr/)  
Tél : 04 66 33 26 30

## **GROUPE ELCIMAI**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité*  
Site : [www.elcimai.com](http://www.elcimai.com)  
Tél : 01 64 10 47 20  
Mail : [elcimai@elcimai.com](mailto:elcimai@elcimai.com)

## **GROUPE EOLEN**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.eolen.com](http://www.eolen.com)  
Tél : 01 46 12 00 00

## **GROUPE PROJEX**

*Bâtiment*  
Site : [www.diagobat.fr](http://www.diagobat.fr)  
Tél : 03 20 47 03 01

## **GROUPE TECHNIC ASSISTANCE**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en  
Technologies*  
Site : [www.technic-assistance.fr](http://www.technic-assistance.fr)  
Tél : 03 26 05 42 60

## **HATLAS EXPORT**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.hatlas-export.com](http://www.hatlas-export.com)  
Tél : 02 99 66 04 66

## **HISA INGENIERIE**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.hisa.fr](http://www.hisa.fr)  
Tél : 33 2 35 47 76 76

## **HMR Expert**

*Ingénierie et Conseil en Technologies;  
Industrie & Énergie*  
Site : [www.hmrexpert.com](http://www.hmrexpert.com)  
Tél : 06 68 36 41 10

## **HYDRATEC**

*Géotechnique; Infrastructure*  
Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)  
Tél : 01 82 51 64 02

## **HYDROGEOTECHNIQUE**

*Géotechnique*  
Site : [www.hydrogeotechnique.com](http://www.hydrogeotechnique.com)  
Tél : 03 85 45 80 57

## **I-SMARTDESIGN**

*Infrastructure*  
Site : [www.i-smartdesign.com/](http://www.i-smartdesign.com/)  
Tél : 06 03 30 68 29

## **ICF ENVIRONNEMENT**

Site : [www.anteagroup.fr/fr/a-propos-antea-group-france](http://www.anteagroup.fr/fr/a-propos-antea-group-france)

## **ICSEO BUREAU D'ETUDES**

*Géotechnique ; Environnement & biodiversité*  
Site : [www.icseo.com](http://www.icseo.com)  
Tél : 03 80 97 48 80  
Mail : [recrutement@icseo.com](mailto:recrutement@icseo.com)

## **IFOTEC**

*Industrie & Énergie*  
Site : [www.ifotec-sa.com](http://www.ifotec-sa.com)  
Tél : 04 42 11 32 10

## **IGREC INGENIERIE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.y-ingenierie.com](http://www.y-ingenierie.com)  
Tél : 01 53 94 73 73  
Mail : [recrutement@y-ingenierie.com](mailto:recrutement@y-ingenierie.com)

## **IKOS CONSULTING**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure;  
Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.ikosconsulting.com](http://www.ikosconsulting.com)  
Tél : 01 41 34 11 22

## **ILLISITE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*  
Site : [www.illisite.fr](http://www.illisite.fr)  
Tél : 01 46 57 02 48

## **IMING**

*Bâtiment; Infrastructure; Industrie & Énergie*  
Site : [www.ming.fr](http://www.ming.fr)  
Tél : 01 46 56 90 02

## **INDDIGO**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;  
Industrie & Énergie; Infrastructure*  
Site : [www.inddigo.com](http://www.inddigo.com)  
Tél : 04 79 69 89 69

## **INFRANEO**

*Bâtiment; Infrastructure; Géotechnique*  
Site : [www.infraneo.com/](http://www.infraneo.com/)  
Tél : 01 49 72 73 92

## **INGELIB**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ingelib.com/](http://www.ingelib.com/)

Tél : 01 87 16 88 97

Mail : [info@ingelib.com](mailto:info@ingelib.com)

## **INGENICA INGENIERIE INDUSTRIELLE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.ingenica.fr](http://www.ingenica.fr)

Tél : 01 30 81 48 48

## **INGENY**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.ingeny.fr](http://www.ingeny.fr)

## **INGEROP**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Géotechnique; Industrie & Énergie;*

*Infrastructure*

Site : [www.ingerop.com](http://www.ingerop.com)

Tél : 01 49 04 55 00

## **INGEROP CONSEIL & INGENIERIE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.ingerop.fr/](http://www.ingerop.fr/)

Tél : 02 99 83 03 10

## **INGEVIA**

*Infrastructure*

Site : [www.ingevia.fr](http://www.ingevia.fr)

Tél : 04 95 00 00 00

## **IRH INGENIEUR CONSEIL**

Site : [www.anteagroup.fr/fr](http://www.anteagroup.fr/fr)

Tél : 01 46 88 99 00

## **IRIS CONSEIL**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure*

Site : [www.irisconseil.fr](http://www.irisconseil.fr)

Tél : 01 30 60 04 05

## **IRIS CONSEIL AMENAGEMENT**

*Infrastructure*

Site : [www.irisconseil.com](http://www.irisconseil.com)

Tél : 02 37 21 21 00

## **IRIS CONSEIL INTERNATIONAL**

*Infrastructure*

Site : [www.irisconseil.com](http://www.irisconseil.com)

Tél : 01 30 60 04 05

## **IRIS CONSEIL REGIONS**

*Infrastructure*

Site : [www.irisconseil.fr](http://www.irisconseil.fr)

Tél : 01 30 60 04 05

## **ISALYS CONSULTING FRANCE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.isalys.eu](http://www.isalys.eu)

Tél : 01 73 05 39 30

## **ISL INGENIERIE**

*Environnement & biodiversité;*

*Géotechnique; Infrastructure*

Site : [www.isl.fr](http://www.isl.fr)

Tél : 01 55 26 99 99

Mail : [cv@isl.fr](mailto:cv@isl.fr)

## **KADRA CONSULTANTS**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.cadev.eu/](http://www.cadev.eu/)

Tél : 04 72 59 12 19

## **KERAN**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure*

Site : [www.groupe-keran.com](http://www.groupe-keran.com)

Tél : 02 51 17 29 30

## **KODERS**

*Ingénierie et Conseil en Technologies;*

*Industrie & Énergie*

Site : [www.koders.fr](http://www.koders.fr)

Tél : 07 86 88 27 39

## **KUBE INGENIERIE (ACER INGENIERIE)**

*Bâtiment*

Site : [www.aceringenierie.fr](http://www.aceringenierie.fr)

Tél : 03 26 61 90 50

## **LANCEY ENERGY STORAGE**

*Bâtiment*

Site : [www.lancey.fr/](http://www.lancey.fr/)

Tél : 04 58 00 36 96

## **LEDJO ENERGIE**

*Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie*

Site : [www.evergaz.com](http://www.evergaz.com)

Tél : 01 47 42 70 62

## **LIMPIDE**

Site : [www.limpide.fr](http://www.limpide.fr)

Tél : 01 42 26 51 15

## **LOGELIS CONTRACTANT GENERAL**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.logelis.com](http://www.logelis.com)

Tél : 09 72 41 55 95

## **LOMBARDI INGENIERIE**

*Géotechnique; Infrastructure*

Site : [www.lombardi.group](http://www.lombardi.group)

Tél : 04 26 84 26 10

## **LOUIS BERGER**

*Infrastructure*

Site : [www.louisberger.com](http://www.louisberger.com)

## **LOUIS DREYFUS TRAVOCEAN**

*Infrastructure*

Site : [www.ldtravocean.com](http://www.ldtravocean.com)

Tél : 04 42 18 34 00

## **MAREAL**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.mareal.eu/fr/](http://www.mareal.eu/fr/)

Tél : 01 47 40 31 61

## **MASTERIS**

*Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.masteris.com](http://www.masteris.com)

Tél : 01 85 58 84 10

## **MEBI SARL**

*Bâtiment*

Site : [www.mebi.fr/](http://www.mebi.fr/)

Tél : 01 45 21 52 51

## **MECANO ID**

*Industrie & Énergie*

Site : <http://www.mecano-id.fr>

Tél : 05 34 60 84 00

## **MEDIANE SYSTEME**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.medianesysteme.com](http://www.medianesysteme.com)

Tél : 01 30 15 95 00

## **MILLENNIUM**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.millennium-ingenierie.fr/](http://www.millennium-ingenierie.fr/)

Tél : 01 64 86 55 10

## **MODIS FRANCE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.modis.com](http://www.modis.com)

Tél : 01 77 68 33 00

## **MSFR SAS (Groupe Magna International)**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.magna.com](http://www.magna.com)

Tél : 01 69 35 61 00

## **NETEMEDIA**

Site : [www.netemedia.fr](http://www.netemedia.fr)

## **NG CONCEPT**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.ngconcept-ec.com](http://www.ngconcept-ec.com)

Tél : 03 87 23 12 39

## **NGen Group**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ngengroup.fr/](http://www.ngengroup.fr/)

Tél : 04 28 89 89 59

Mail : [contact@ngengroup.fr](mailto:contact@ngengroup.fr)

## **NIRAS FRANCE**

*Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie*

Site : [www.niras.com/offices/france/](http://www.niras.com/offices/france/)

Tél : 06 77 13 72 34

## **NOVAE SERVICES**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.novae-group.com/fr](http://www.novae-group.com/fr)

Tél : 01 82 73 16 45

## **NOVAM INGENIERIE**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.novam-ingenierie.com/](http://www.novam-ingenierie.com/)

Tél : 02 51 93 51 95

Mail : [contact@novam-ingenierie.com](mailto:contact@novam-ingenierie.com)

## **NR CONSEIL**

*Infrastructure; Bâtiment; Géotechnique; Ingénierie et Conseil en Technologies; Industrie & Énergie*

Site : [www.nr-conseil.net](http://www.nr-conseil.net)

Tél : 01 43 78 92 65

## **ODEA INGENIERIE**

*Bâtiment*

Site : [www.odea-ingenierie.com/](http://www.odea-ingenierie.com/)

## **OLYS ENGINEERING**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.ols-engineering.com/](http://www.ols-engineering.com/)

## **Omnium Général d'Ingénierie**

*Infrastructure*

Site : [www.ogi2.fr](http://www.ogi2.fr)

Tél : 01 41 58 55 69

## **ONET TECHNOLOGIES CN**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.fr.groupeonet.com/](http://www.fr.groupeonet.com/)

Tél : 04 91 29 13 00

## **ORANO NUCLEAR PACKAGES AND SERVICES**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.orano.group/fr](http://www.orano.group/fr)

Tél : 01 34 96 50 00

## **ORION NAVAL ENGINEERING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.orion-naval.com](http://www.orion-naval.com)

Tél : 05 57 12 83 39

## **OTE INGENIERIE**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité*

Site : [www.ote-ingenierie.com/](http://www.ote-ingenierie.com/)

Tél : 03 88 67 55 55

Mail : [ote.rh@ote.fr](mailto:ote.rh@ote.fr)

## **PAGOLINE**

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.pagoline.com](http://www.pagoline.com)

Tél : 02 51 84 11 10

## **PARIS CONSULTING INNOVATION**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.pci-partner.com/](http://www.pci-partner.com/)

Tél : 07 84 44 76 00

## **PARLYM**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.parlym.com](http://www.parlym.com)

Tél : 04 88 04 08 20

Mail : [contact@parlym.com](mailto:contact@parlym.com)

## **PARSONS GROUP FRANCE**

*Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.parsons.com](http://www.parsons.com)

Tél : 01 53 60 23 82

## **PARTENAIRES DEVELOPPEMENT (SETEC)**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 01 82 51 63 18

## **PHYNIX SAS**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.phynix-energy.eu/fr/phynix/](http://www.phynix-energy.eu/fr/phynix/)

Tél : 01 47 42 70 62

## **PINGAT AGROALIMENTAIRE & INDUSTRIE**

*Bâtiment*

Site : [www.pingat.com](http://www.pingat.com)

## **PINGAT AMENAGEMENT & BATIMENT**

*Bâtiment*

Site : [www.pingat.com](http://www.pingat.com)

Tél : 03 26 97 71 32

## **PRESENTS**

*Infrastructure*

Site : [www.presents.fr](http://www.presents.fr)

Tél : 04 78 38 69 69

## **PRESITE**

*Infrastructure*

Site : [www.sitetudes.fr](http://www.sitetudes.fr)

Tél : 04 78 38 69 69

## **PREYSTA NORD**

*Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.preysta-nord.com/](http://www.preysta-nord.com/)

Tél : 03 61 67 68 68

## **PROCESS TECHNOLOGY GRAND EST**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Tél : 07 86 28 81 52

## **QUANDELA**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [quandela.com](http://quandela.com)

Tél : 01 69 63 60 43

## **RENNER ENERGIES (WINDVISION FRANCE SAS)**

*Industrie & Énergie; Environnement & biodiversité*

Site : [www.windvision.com/fr](http://www.windvision.com/fr)

Tél : 03 26 35 29 72

## **RLC ELECTRONIC**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.rlc-electronic.fr](http://www.rlc-electronic.fr)

Tél : 04 73 26 26 36

## **SABENA TECHNICS BGC**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sabenatechnics.com/](http://www.sabenatechnics.com/)

Tél : 02 99 82 72 62

## **SAFEGE SAS**

*Environnement & biodiversité; Infrastructure*

Site : [www.safege.com](http://www.safege.com)

Tél : 01 46 14 71 00

## **SAFERAIL**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.saferail.fr](http://www.saferail.fr)

Tél : 02 51 70 27 24

## **SAMUEL LOLLIER INGENIERIE**

*Infrastructure*

Site : [www.lollier.com](http://www.lollier.com)

Tél : 03 88 51 47 93

## **SARIEL**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sariel.fr](http://www.sariel.fr)

Tél : 01 42 12 75 75

## **SARIEL TELECOM MULTIMEDIA**

*Ingénierie & conseil en technologies (ICT)*

Tél : 01 42 12 75 75

## **SARL EURO DISNEYLAND IMAGINEERING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.disney.com](http://www.disney.com)

Tél : 01 64 74 76 15

## **SAS ACOUSTIQUE TISSEYRE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.planete-acoustique.com](http://www.planete-acoustique.com)

Tél : 05 61 25 53 19

## **SAS SERDEV**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.serdev.com](http://www.serdev.com)

Tél : 03 81 96 76 05

## **SCE**

*Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.sce.fr](http://www.sce.fr)

Tél : 02 51 17 29 30

## **SCOPING**

*Bâtiment*

Site : [www.scoping.fr/](http://www.scoping.fr/)

Tél : 01 69 19 43 10

## **SEAOWL ENERGY SERVICES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.seaowlenergyservices.com/](http://www.seaowlenergyservices.com/)

Tél : 05 59 14 65 16

## **SECOMAT INGENIERIE INDUSTRIELLE (SEGULA ENGINEERING)**

*Industrie & Énergie*

Tél : 04 42 13 11 70

## **SEGULA TECHNOLOGIES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.segula.fr](http://www.segula.fr)

Tél : 01 41 39 47 00

## **SERES TECHNOLOGIES**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.seres-technologies.com/fr/](http://www.seres-technologies.com/fr/)

Tél : 04 91 11 87 70

## **SERIGE (GROUPE SETEC)**

## **SERUE INGENIERIE**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.serue.fr](http://www.serue.fr)

Tél : 03 88 33 60 20

## **SET-WAY**

*Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.set-way.com](http://www.set-way.com)

Tél : 09 52 16 53 00

## **SETEC AMENAGEMENTS LINEAIRES ET STRUCTURES**

*Infrastructure*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 04 27 85 48 21

## **SETEC BATIMENT**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.batiment-setec.fr](http://www.batiment-setec.fr)

Tél : 01 82 51 63 04

## **SETEC CONSULTANTS**

## **SETEC ENERGIE ENVIRONNEMENT**

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 04 86 15 60 00

## **SETEC INDUSTRIES SERVICES**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 01 82 51 55 90

## **SETEC INTERNATIONAL**

*Infrastructure*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 04 86 15 60 00

## **SETEC ITS**

*Infrastructure*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 01 82 51 57 12

## **SETEC ORGANISATION**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.setec.fr](http://www.setec.fr)

Tél : 01 40 04 68 00

## **SETEC SA**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie*

*et Conseil en Technologies*

Site : [www.inter.setec.fr](http://www.inter.setec.fr)

Tél : 01 82 51 68 04

## **SETEC TPI**

*Infrastructure*

Site : [www.tpi.setec.fr](http://www.tpi.setec.fr)

Tél : 01 82 51 62 89

## **SETOR - GROUPE SNC LAVALIN**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.snclavalin.com](http://www.snclavalin.com)

Tél : 04 92 29 60 00

## **SEURECA SAS**

*Environnement & biodiversité; Industrie &*

*Énergie; Infrastructure*

Site : [www.seureca.veolia.com/fr](http://www.seureca.veolia.com/fr)

Tél : 01 85 57 70 00

Mail : [communication.seureca@veolia.com](mailto:communication.seureca@veolia.com)

## **SGM**

*Bâtiment*

Tél : 02 47 32 99 77

## **SGS FRANCE**

*Industrie & Énergie; Environnement & biodiversité*

Site : [www.sgsgroup.fr](http://www.sgsgroup.fr)

Tél : 01 41 24 88 88

## **SGS QUALITEST**

Site : [www.sgsgroup.fr](http://www.sgsgroup.fr)

Tél : 01 41 24 88 88

## **SGTE (COLAS RAIL)**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.colasrail.com](http://www.colasrail.com)

Tél : 01 34 93 83 00

## **SICO SERVICES**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.sico-services.com](http://www.sico-services.com)

Tél : 05 81 40 81 94

## **SITES**

*Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.sites.fr](http://www.sites.fr)

Tél : 01 41 39 02 00

## **SIXENSE ENGINEERING**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.sixense-group.com](http://www.sixense-group.com)

Tél : 01 55 17 20 83

## **SMART SEISMIC SOLUTION**

*Géotechnique*

Site : [www.s3seismic.com](http://www.s3seismic.com)

Tél : 06 83 01 47 68

## **SNC ENGAGE**

*Industrie & Énergie*

Tél : 06 82 58 04 33

## **SNC MOMENTUM**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.momentum.com](http://www.momentum.com)

Tél : 06 82 58 04 33

## **SOBRE ÉNERGIE**

*Bâtiment*

Site : [www.sobre-energie.com/](http://www.sobre-energie.com/)

Tél : 01 55 44 53 24

## **SOCAMA INGENIERIE**

*Infrastructure*

Site : [www.socama.fr](http://www.socama.fr)

Tél : 05 56 34 08 53

## **SOCOTEC POWER SERVICES**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.socotec.com](http://www.socotec.com)

Tél : 01 30 12 80 00

## **SOFRECOM SA**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sofrecom.fr](http://www.sofrecom.fr)

Tél : 01 57 36 45 00

## **SOFREN SAS**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sofrengroup.com](http://www.sofrengroup.com)

Tél : 01 46 89 77 30

## **SOFRESID ENGINEERING**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure;*

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.saipem.com](http://www.saipem.com)

Tél : 01 61 37 88 88

## **SOL ESSAIS**

*Géotechnique*

Site : [www.sol-essais.fr/](http://www.sol-essais.fr/)

Tél : 04 42 39 74 85

## **SOL HYDRO ENVIRONNEMENT**

*Environnement & biodiversité; Géotechnique*

Site : [www.she.fr](http://www.she.fr)

Tél : 05 53 45 53 20

## **SOLENER**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité*

Site : [www.solener.fr](http://www.solener.fr)

Tél : 03 20 41 58 38

## **SONOVISION**

*Industrie & Énergie; Infrastructure; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.sonovisiongroup.com](http://www.sonovisiongroup.com)

Tél : 01 75 60 81 10

## **STAR ENGINEERING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.star-engineering.fr/](http://www.star-engineering.fr/)

## **STRUCTURES BATIMENT**

*Bâtiment*

Site : [www.structures-batiment.com](http://www.structures-batiment.com)

Tél : 04 78 55 08 93

## **STUDIEL SAS**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.studiel.fr](http://www.studiel.fr)

Tél : 04 92 02 45 45

## **SUEZ ENVIRONNEMENT**

Site : [www.suez.com/fr](http://www.suez.com/fr)

Tél : 01 58 81 55 62

## **SWECO BELGIUM**

*Infrastructure; Géotechnique*

Site : [www.swecobelgium.be](http://www.swecobelgium.be)

Tél : 06 64 35 15 58

## **SYNAPSE DEFENSE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.synapse-defense.com/](http://www.synapse-defense.com/)

Tél : 06 81 88 48 98

## **SYNTEC-INGENIERIE**

Site : [www.syntec-ingenierie.fr/](http://www.syntec-ingenierie.fr/)

Tél : 01 44 30 49 00

## **SYSTRA**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité; Géotechnique; Infrastructure*

Site : [www.systra.com](http://www.systra.com)

Tél : 01 40 16 61 00

## **TECHNICATOME**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.technicatome.com](http://www.technicatome.com)

Tél : 04 42 60 20 00

## **TECHNIP ENERGIES FRANCE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.technipfmc.com](http://www.technipfmc.com)

Tél : 01 47 78 21 21

## **TECHNITEXT INGENIERIE SARL**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.technitext.fr](http://www.technitext.fr)

Tél : 03.27.09.19.90

Mail : [contact@technitext.fr](mailto:contact@technitext.fr)

## **TERRASOL - GROUPE SETEC**

*Géotechnique*

Site : [www.terrasol.com](http://www.terrasol.com)

Tél : 01 82 51 52 00

## **TERRELL**

*Bâtiment; Infrastructure*

Site : [www.terrellgroup.net](http://www.terrellgroup.net)

Tél : 01 46 21 07 46

## **THEL-ETB**

*Bâtiment; Industrie & Énergie*

Site : [www.thel-etb.fr](http://www.thel-etb.fr)

Tél : 04 72 84 72 60

## **TPF INGENIERIE**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Infrastructure*

Site : [www.tpfi.fr](http://www.tpfi.fr)

Tél : 04 91 23 77 50

Mail : [siege@tpfi.fr](mailto:siege@tpfi.fr)

## **TRACTEBEL**

*Bâtiment; Environnement & biodiversité;*

*Géotechnique; Industrie & Énergie;*

*Infrastructure*

Site : [www.tractebel.engie.com](http://www.tractebel.engie.com)

Tél : 01 41 85 03 69

## **TRANSAMO**

*Infrastructure*

Site : [www.transamo.com](http://www.transamo.com)

Tél : 01 57 75 94 00

## **TRANSITEC INGENIEURS-CONSEILS SARL**

*Infrastructure*

Site : [www.transitec.net](http://www.transitec.net)

Tél : 06 88 46 09 34

## **TREFLE INGENIERIE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.gbsconseils.com](http://www.gbsconseils.com)

Tél : 01 46 10 90 80

## **UNITY CONSULTING**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.unity-consulting.fr](http://www.unity-consulting.fr)

Tél : 06 18 32 24 18

## **VERTICAL SEA**

*Bâtiment; Géotechnique; Environnement & biodiversité*

Site : [www.vertical-sea.com](http://www.vertical-sea.com)

Tél : 01 75 60 19 50

## **VIALIS INGENIERIE**

*Infrastructure*

Site : [www.vialis-outremer.com](http://www.vialis-outremer.com)

Tél : 05 90 25 21 33

## **VO2 FINANCE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.vo2-group.com](http://www.vo2-group.com)

Tél : 01 86 95 39 26

## **VULCAIN SERVICES**

*Environnement & biodiversité; Industrie & Énergie; Ingénierie et Conseil en Technologies*

Site : [www.vulcain-eng.com](http://www.vulcain-eng.com)

Tél : 01 41 43 06 30

## **WATT & CO INGENIERIE**

*Ingénierie et Conseil en Technologies;*

*Industrie & Énergie*

Site : [www.wattetco-ingenierie.fr/](http://www.wattetco-ingenierie.fr/)

Tél : 05 67 29 04 61

## **WELD WORLD**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.weld-world.com](http://www.weld-world.com)

Tél : 06 45 73 39 32

Mail : [contact@weld-world.com](mailto:contact@weld-world.com)

## **WESTINGHOUSE ELECTRIC NUCLEAR FIELD SERVICES FRANCE**

*Industrie & Énergie*

Site : [www.westinghousenuclear.com](http://www.westinghousenuclear.com)

Tél : 04 90 51 52 16

## **WSP FRANCE**

*Bâtiment; Industrie & Énergie;*

*Environnement, Infrastructure*

Site : [www.wsp.com](http://www.wsp.com)

Tél : 01 44 08 54 00

Mail : [fr-recrutement@wsp.com](mailto:fr-recrutement@wsp.com)

## **XL INGENIERIE**

*Bâtiment*

Site : <http://www.xl-ingenierie.com>

Tél : 0189163484

Mail : [contact@xl-ingenierie.com](mailto:contact@xl-ingenierie.com)

## **YSEIS**

*Bâtiment; Industrie & Énergie; Infrastructure*

Site : [www.yseis.com](http://www.yseis.com)





## Liste des annonceurs

ALTEN	p. 2
ANTEA GROUP	p. 4
ARTELIA	p. 6
EGIS	p. 8
EKIUM	p. 10
GROUPE ESSOR	p. 12
INGEROP	p. 14
MAGNA STEYR FRANCE	p. 16
SETEC	p. 18 - 2ème de couv
SITES	p. 20
SYSTRA	p. 22
TRACTEBEL	p. 24

Edition - Régie publicitaire : SEEPP S.A.S.  
7, rue du Général Clergerie 75116 Paris  
Tél : 01 47 27 50 05 - seepp@wanadoo.fr

Couverture : agence Latitude  
Infographie : Laure Scheffel, Studio des Couleurs

Dépôt légal du 4ème trimestre 2023

Imprimé en France



