

# VOTRE PARTENAIRE DURABLE POUR LES PROJETS NUCLÉAIRES

GÉNIE CIVIL / FONDATIONS /  
LEVAGE-MANUTENTION /  
CONSTRUCTION MÉTALLIQUE /  
GÉNIE ÉLECTRIQUE /  
TRAITEMENT MÉCANIQUE  
DE L'EAU



  
**FAYAT**

## UNE APPROCHE EXIGEANTE DU SECTEUR

« Nous avons la culture de la qualité, de la sûreté, de la sécurité et du respect des délais et accordons une grande place à la formation du personnel pour disposer de collaborateurs parfaitement rodés aux spécificités de ce secteur d'activité très encadré.

Notre collectif et notre engagement auprès des clients sont nos forces »

**Laurent Fayat,**  
Directeur Général du Groupe FAYAT



## NOS EXPERTISES

- Une capacité à gérer des métiers et des compétences externes au Groupe, ce qui permet de jouer le rôle d'ensemblier.
- Une expertise très pointue et reconnue dans le domaine du génie civil, des fondations spéciales et de la construction métallique pour le nucléaire.
- Une expertise forte reconnue dans le domaine du levage et de la manutention nucléaire.
- Une expertise forte dans le domaine de l'électricité, du contrôle-commande, des automatismes, des réseaux, des solutions digitales et de la cybersécurité.
- Une expertise reconnue dans le dégrillage et le tamisage ainsi que la chaudronnerie.
- Des certifications qui sont nécessaires dans le domaine nucléaire : CAEAR, Cefri, UTO, ISO 19443....

Membre du conseil d'administration de :



## VOS BESOINS

Spécialisé dans le secteur nucléaire, le Groupe FAYAT vous accompagne dans vos projets, anticipe vos exigences, s'engage à respecter vos délais et vous propose les solutions techniques les plus pertinentes et innovantes répondant aux besoins du projet.

Le groupe Fayat s'engage à accompagner la construction des EPR2 au travers de ces différents métiers.

## VOTRE PARTENAIRE ENSEMBLIER

Le Groupe FAYAT est positionné sur l'ensemble du cycle de vie des installations nucléaires :

- Les constructions d'INB (RJH, ITER, ICEDA),
- Le maintien en condition opérationnelle des installations du CEA, d'EDF et d'ORANO,
- L'assainissement d'installations nucléaires.

La diversité de ses métiers et de ses compétences permet au Groupe d'agir de plus en plus en tant que mandataire de groupement d'entreprises en vue de livrer une installation nucléaire clé en main (ICEDA et EDEN, par exemple).

Il s'appuie pour cela sur le savoir-faire et les compétences que le Groupe possède au travers de l'ensemble de ses filiales : Razel-Bec, Comete J. Paris, Fayat Fondations, Valiance, Semeru, NXO, Fayat Metal Grands Projets, Perrier Sorem et Fayat Chaudronnerie.

## POLITIQUE RSE

Nous sommes très attachés au développement d'actions concrètes visant à diminuer notre empreinte carbone et à préserver les ressources de la planète.

Le Groupe FAYAT met en œuvre un développement responsable de ses filiales industrielles.

Nous voulons engager, accompagner, former nos collaborateurs dans notre dynamique de responsabilité environnementale et sociétale.



La fondation actionnaire Clément Fayat, reconnue d'utilité publique, s'engage résolument sur trois axes majeurs.

**Santé** : la Fondation finance des programmes innovants visant à améliorer les soins et la recherche médicale.

**Formation Solidaire** : la Fondation offre des opportunités aux talents qui en ont le plus besoin.

**Patrimoine** : la Fondation travaille à la préservation et à la promotion du patrimoine culturel et historique.



**5,7 MDC**

CHIFFRE D'AFFAIRES



**284 M€**

RÉSULTAT NET



**1,95 MD€**

CAPITAUX PROPRES



**23 410**

COLLABORATEURS ENGAGÉS  
AU SEIN DE 230 FILIALES



**230**

FILIALES



**170 PAYS**

PRÉSENCE DANS  
LES 5 CONTINENTS



## UNE ORGANISATION ÉPROUVÉE

Depuis plus de 25 ans, RAZEL-BEC construit des ouvrages neufs et complexes en zone nucléaire, et déploie une offre de services pour le démantèlement et l'assainissement de bâtiments dans le secteur nucléaire français. EDF, le CEA, ORANO et ITER confient régulièrement des marchés de travaux et de constructions neuves à RAZEL

### LE CLÉ EN MAIN

RAZEL-BEC est la seule entreprise de travaux publics indépendante qui possède un savoir-faire reconnu dans la conception, la construction et la mise en service d'ouvrages dans le secteur nucléaire. Ses directions de projets expérimentées maîtrisent l'ensemble des partenaires et des compétences requises à l'élaboration de tels projets. La Direction Géotechnique, Ingénierie et Innovation (D2I), avec plus de 50 ingénieurs et projeteurs, réalise la conception, les études d'exécution, les méthodes et les maquettes numériques des travaux complexes.

### LES TRAVAUX ET SERVICES

#### GCNS : une agence spécialisée NDI à l'expertise reconnue

L'agence Génie Civil Nucléaire et Services déploie son expertise depuis plus de 25 ans dans le secteur nucléaire. Ses équipes spécialisées dans les interventions de construction ou d'assainissement et de démantèlement nucléaire disposent de toutes les habilitations nécessaires pour intervenir sur les installations soumises à rayonnement ionisant en zones contrôlées et réglementées.

#### COTEG : la gestion des sites et sols pollués

Filiale de RAZEL-BEC, COTEG développe depuis 20 ans son expertise dans la gestion des sites et sols pollués, avec des compétences dans le domaine des interventions en milieu ionisant.

#### GEOBIO : l'étanchéité

Filiale de Razel-Bec, GEOBIO est spécialiste depuis 20 ans en application de géosynthétiques dans le domaine de l'étanchéité.



## EXPERT EN LEVAGE ET MANUTENTION AU SERVICE DU NUCLÉAIRE

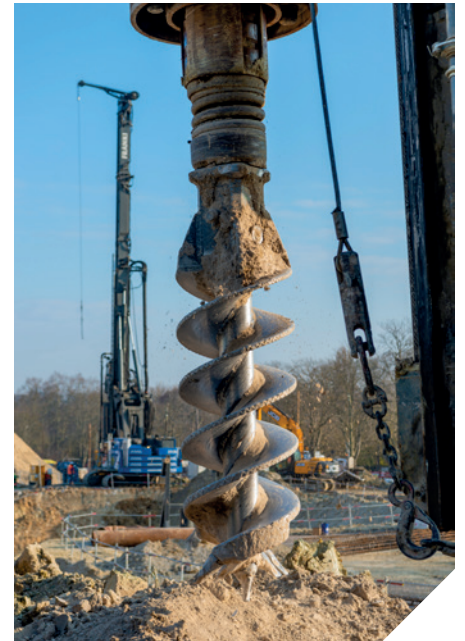
De la conception à la mise en service sur site, le pôle levage du Groupe FAYAT intègre tous les services nécessaires à la réalisation de vos projets. Nos bureaux d'études intégrés ainsi que nos ateliers de fabrication nous permettent une maîtrise des processus et de suivi de la qualité tout au long de la réalisation de nos équipements.

Nous concevons et fabriquons des équipements sur-mesure de levage et de manutention à haute technicité intégrant des exigences de fiabilité, de sécurité et de sûreté.

Partenaire reconnu des grands donneurs d'ordre du nucléaire, nous réalisons des projets de grande ampleur sur les installations nucléaires civiles et militaires européennes.

Nous avons développé, au fil des années, un panel complet de savoir-faire nous permettant de vous accompagner à chaque étape de votre projet en vue de vous proposer des solutions globales et locales.

Ainsi en Grande Bretagne avec notre filiale UK ou encore en Belgique, nous bénéficions d'une implantation locale permettant d'être au plus près de nos clients, et ainsi de proposer une capacité de services associées.



## L'EXPERTISE AU SERVICE DES PROJETS D'INFRASTRUCTURES NUCLÉAIRES

**Fayat Fondations** décline un ensemble de solutions de fondations profondes, de soutènement et de renforcement de sol spécialement adaptées aux ouvrages pour la production et le transport de l'énergie.

**Fayat Fondations** propose une gamme complète de solutions géotechniques, fondations profondes, traitement de sols, soutènements, écrans d'étanchéité, pour les infrastructures nucléaires en construction neuve, travaux de maintenance opérationnelle et réhabilitation.

### Nos atouts :

- l'innovation, avec le développement de nouveaux procédés ;
- l'ingénierie de sol, avec un accompagnement en phase appel d'offres en termes de prédimensionnement et méthodes, en phase exécution avec l'élaboration des notes et des plans d'exécution ;
- le management de projet avec la mobilisation d'équipes qualifiées en lien avec les enjeux des projets ;
- d'un parc matériel étendu en nombre et en type d'engins de forage et des équipements associés



## EXPERT EN GÉNIE ÉLECTRIQUE DANS LE NUCLÉAIRE

Depuis plus de 35 ans, **Valiance**, filiale du Groupe Fayat, accompagne les grands donneurs d'ordre de la filière nucléaire à chaque étape du cycle de vie des installations.

Nos domaines d'intervention couvrent un large spectre de compétences techniques, parmi lesquelles :

- Travaux neufs et modifications
- Maintenance multi-technique avec astreinte 24h/24, 7j/7
- Démantèlement
- Installations électriques HT/BT : IEG, IES, IED
- Courants faibles : vidéosurveillance, détection incendie, réseaux cuivre et fibre
- Télécoms, interphonie, vidéo, informatique industrielle
- Systèmes de contrôle-commande et instrumentation.

Grâce à une organisation agile, un maillage territorial dense et une expertise technique éprouvée, Valiance mobilise les moyens adaptés, des projets complexes aux interventions de proximité, partout en France.



**Contact :** Nathalie ALLIMANN  
Directrice du Développement des Énergies FAYAT  
137 Rue du Palais Gallien - CS 22093 - 33081 Bordeaux Cedex  
Tél. +33 1 69 85 69 78 - n.allimann@fayat.com - fayat.com

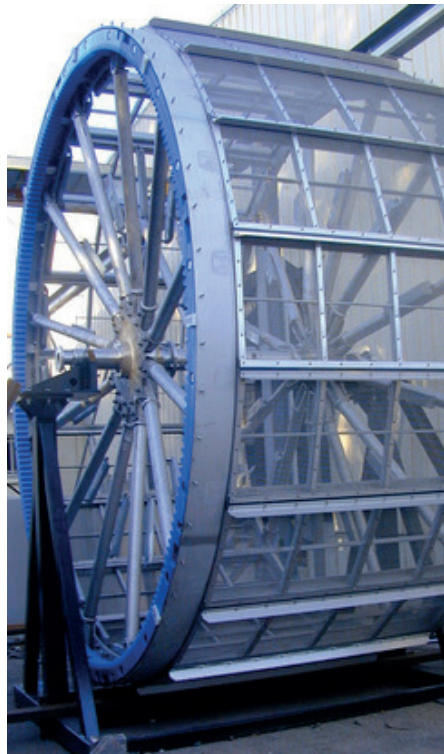


## TRAITEMENT MÉCANIQUE DE L'EAU, UN SAVOIR-FAIRE HISTORIQUE

La société Perrier Sorem est née du regroupement des sociétés françaises PERRIER Equipements et SOREM Industrie, leaders historiques dans le domaine du dégrillage et de la filtration gravitaire. Cette fusion permet de proposer une large gamme d'équipements de filtration en harmonie avec les besoins de nos clients et le respect de l'environnement.

Nos dégrilleurs et filtres équipent, à travers le monde, de multiples prises d'eau, stations de pompage, centrales nucléaires ou hydroélectriques et stations d'épuration ou d'eau potable.

Forts de plusieurs centaines de machines en opération en France et dans le monde, nous assurons l'entretien de ces dégrilleurs et filtres tout au long de leur cycle de vie.



## EXPERT RECONNU DANS LA CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

Au sein de la division Fayat Métal, nous sommes la référence pour les bâtiments à structures métalliques dans le secteur nucléaire. Fort de l'expérience acquise sur de nombreux projets, nous fédérons le savoir-faire de nos entités pour vous offrir une expertise unique. Nous disposons d'une capacité industrielle importante, reposant sur la mutualisation des moyens de production de la division Fayat Métal (8 usines réparties sur l'ensemble du territoire).

### DE LA CONCEPTION À LA RÉALISATION

Nous prenons en charge vos projets nucléaires les plus complexes, de la conception à la réalisation. Nos équipes d'ingénierie et de management expérimentées vous accompagnent à chaque étape, garantissant un résultat à la hauteur de vos exigences.

### UN PARTENAIRE UNIQUE POUR UNE GESTION OPTIMALE

Un interlocuteur unique assure la coordination entre tous les intervenants, garantissant une gestion fluide et efficace de votre projet.