



Agence Nucléaire Sud-Est

Des experts à votre service



Acteur français indépendant des solutions et services à l'énergie, Fauché, ce sont plus de 2 500 femmes et hommes, répartis dans plus de 120 implantations en France, qui déploient des services aux industriels.

Des architectures les plus simples aux technologies les plus sophistiquées, Fauché Nucléaire Sud-Est imagine et intègre des solutions sur mesure pour vous accompagner dans vos enjeux de production, de sûreté, sécurité.



Bruno Pesenti
Directeur de l'agence
Fauché Nucléaire Sud-Est

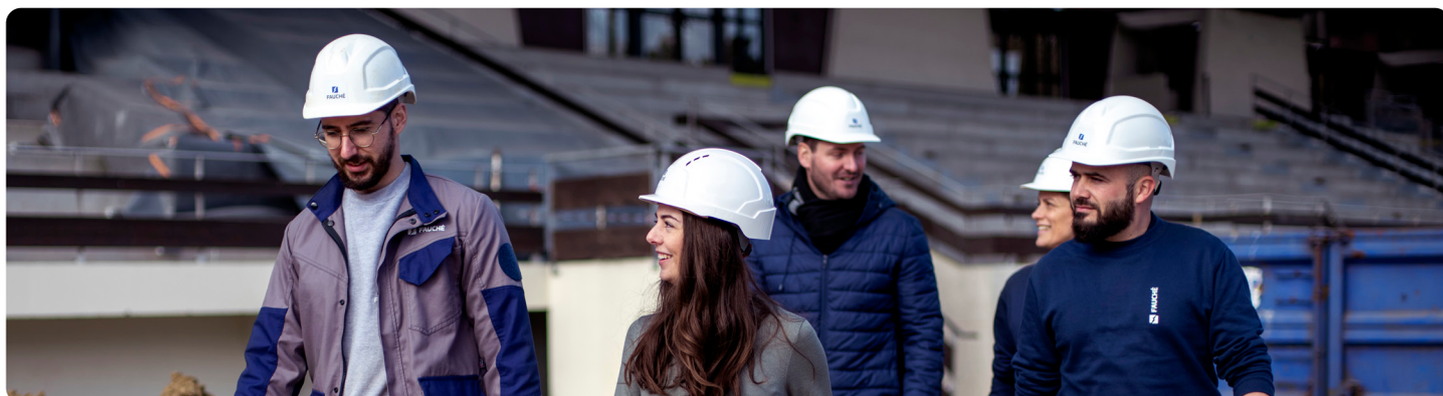
230 impasse de l'Hermitage
ZA de Berret
30200 Bagnols-sur-Cèze
04 66 82 82 42
Nucleaire-SudEst@fauche.com

- Électricité industrielle et nucléaire
- Mécanique industrielle et nucléaire

Accroître votre performance, rentabilité et compétitivité

Garantir la continuité de fonctionnement optimale des installations

Assurer la sécurité des exploitants et des utilisateurs





Commissariat à l'énergie atomique Direction de l'énergie nucléaire (CEA DEN), CEA Direction des applications militaires (DAM), Orano DS (Démantèlement et Services), Orano RE (Recyclage-MELOX), Cyclife (EDF)...

Des expertises et solutions maîtrisées, adaptées à votre secteur d'activité...

Industrie et nucléaire

- **Électricité** : études et conception, installations électriques, process et automatismes, maintenance et services ;
- **Génie Mécanique** : études et conception, construction mécanique, chaudronnerie, serrurerie, maintenance et services ;

... pour vous accompagner à chaque étape de votre projet :

Conseil et ingénierie, conception, construction
rénovation, installation, exploitation

Un accompagnement engagé et fiable

Service

Au sein du groupe Fauché, nous avons développé une expertise et des outils innovants pour vous conseiller et optimiser les performances techniques de vos équipements.

Réactivité

Nos équipes vous garantissent réactivité et disponibilité.



Agence Nucléaire Sud-Est

230 impasse de l'Hermitage – ZA de Berret
30200 Bagnols-sur-Cèze
04 66 82 82 42

