



# ENGIE Solutions, un partenaire unique pour s'implanter et se développer en France

De la conception  
à l'exploitation en passant  
par la réalisation de vos  
usines, ENGIE Solutions  
vous accompagne sur toute  
la durée de votre projet



**ENGIE**  
Solutions

# ENGIE Solutions, votre partenaire de confiance pour construire les usines de demain

L'industrie, créatrice de valeur et d'emplois et **moteur de la revitalisation** des territoires est au centre de la transition vers une **économie résiliente et neutre en carbone**. Dans ce contexte, les entreprises et industriels ont un rôle central à jouer, main dans la main, pour **imaginer et construire** l'industrie de demain résolument plus performante, plus humaine et plus verte.

ENGIE Solutions se donne pour mission d'épauler les industriels en les accompagnant sur la conception et la mise en œuvre de solutions spécifiques et complexes sur chacun de leur secteur d'activité grâce à :



Notre palette **d'expertises** en termes d'infrastructures énergétiques et d'environnement process.



Notre **proximité** sur tout le territoire métropolitain nous permettant de bénéficier d'une fine connaissance des enjeux économiques, administratifs, réglementaires et de gouvernance locale.



Notre fort engagement environnemental et sociétal pour la **décarbonation** de l'industrie.



Notre capacité à travailler dans un cadre **multiculturel**, pluridisciplinaire, et s'adapter aux méthodologies de travail de tous nos clients, investisseurs français ou étrangers.



Notre partenaire Business France, en lien avec ses partenaires en région, **accompagne** les investisseurs internationaux dans leur projet de localisation en France et la réalisation de partenariats industriels et technologiques.

## Vos enjeux au cœur de notre démarche



**Bénéficier d'un interlocuteur unique**, partenaire de la co-construction de vos projets, capable de **piloter** des projets techniques complexes et internationaux.



**Maitriser les risques** sur les **personnes**, le **process** de production et son **environnement**.



**Réduire la durée de construction** grâce à des solutions clés en main avec un triple engagement sur la **technicité**, les **délais** et les **coûts**.



**Garantir la performance** dans la durée et la continuité de service sur le process et son environnement, par la **maintenance de vos installations**.



**Disposer d'un accompagnement** dans votre transition bas carbone sur tout le cycle de vie du projet.

## Nos solutions pour des usines performantes, sûres et vertes

### Verdir les énergies

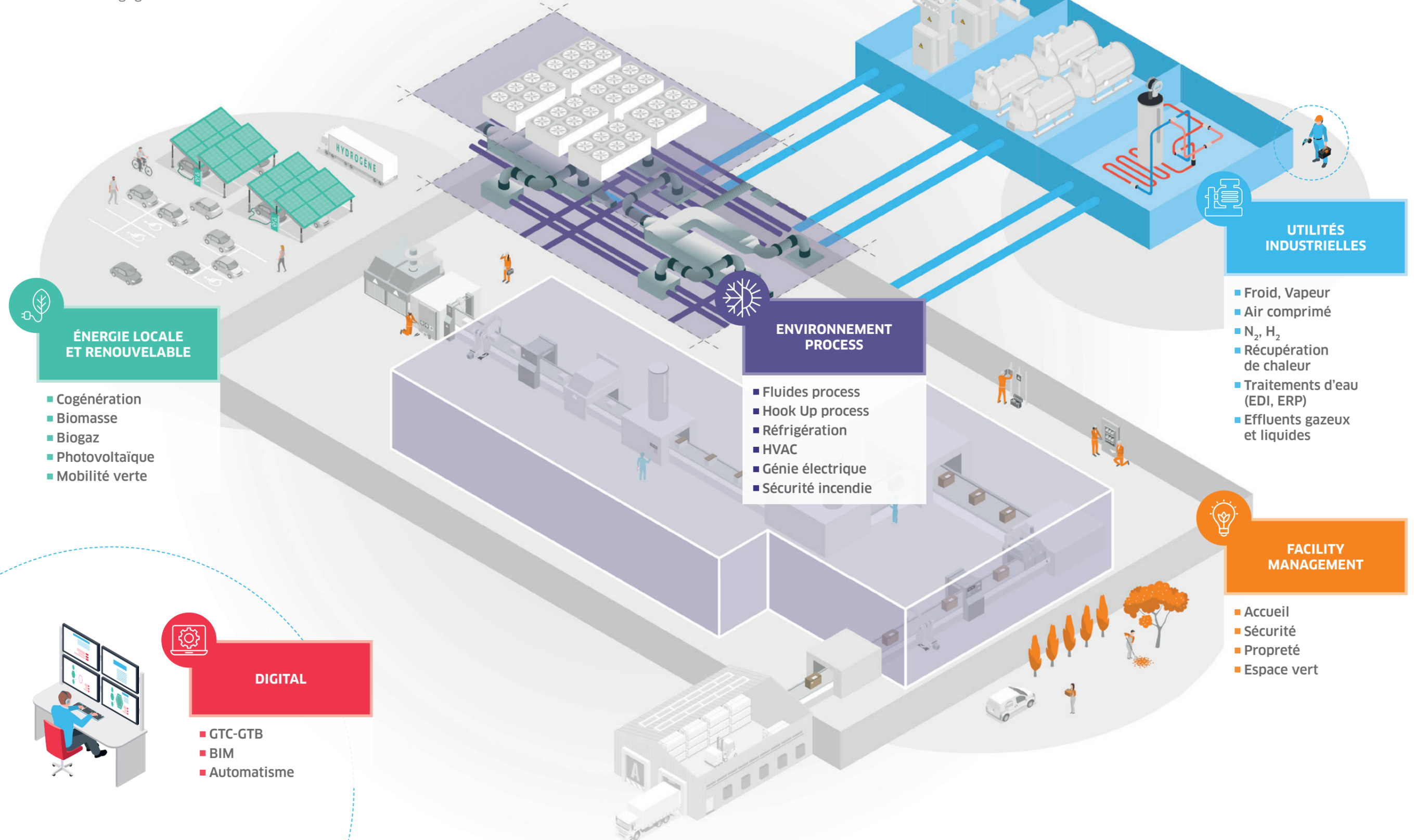
- Fournir des solutions énergétiques sur-mesure incluant production, distribution, stockage et approvisionnement en énergies locales et renouvelables, afin d'allier performance et transition vers une économie neutre en carbone.

### Optimiser les usages de votre outil industriel

- Améliorer la performance de vos bâtiments et process en matière de consommation d'énergie, d'émissions de gaz à effet de serre, de productivité et de durée de vie.
- Renforcer la fiabilité et la flexibilité de vos sites industriels avec la digitalisation des process.

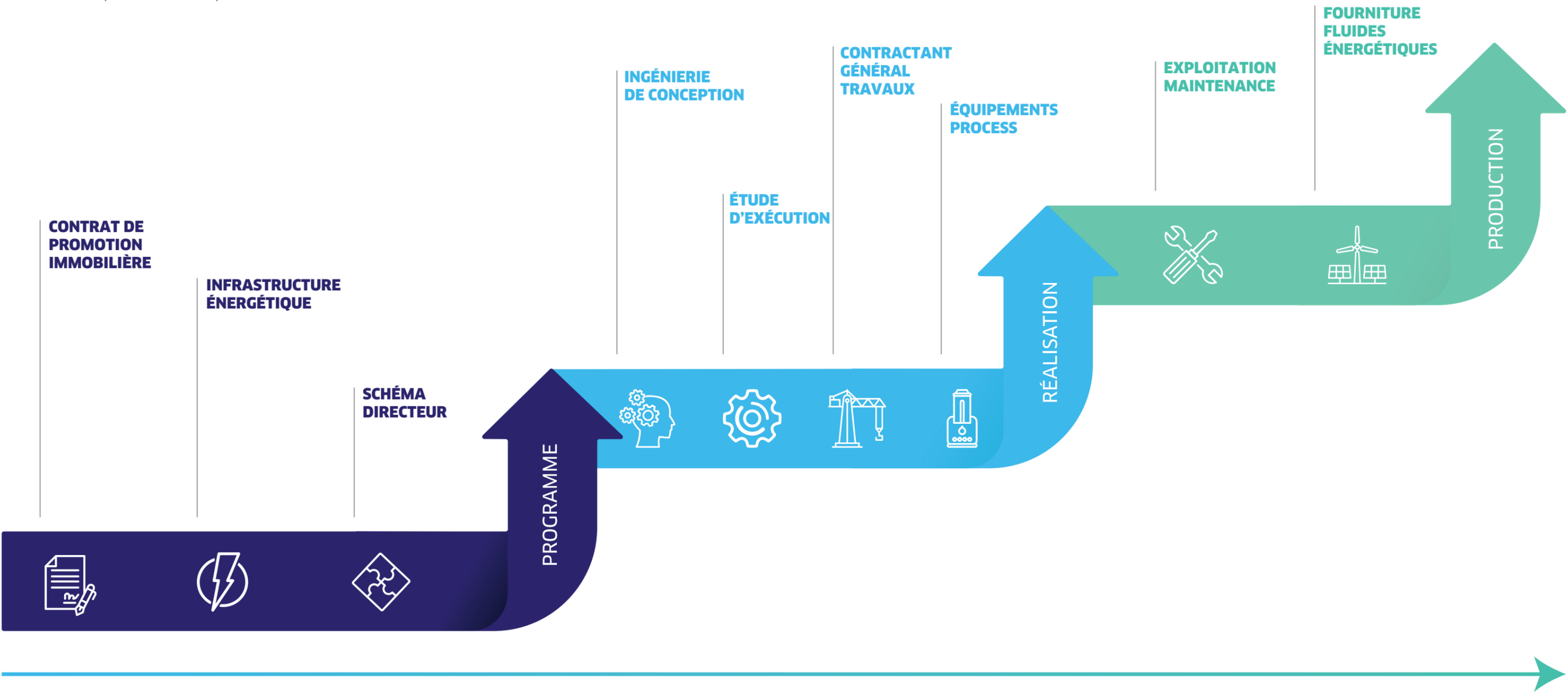
# Nos expertises au service des sites clés en main

Grâce à la pluralité de nos compétences, de nos capacités et de nos champs d'intervention, nous sommes en mesure d'offrir des **solutions globales et pérennes** tout en nous engageant sur les **résultats**.



# ENGIE Solutions : l'interlocuteur unique qui vous accompagne sur toute la chaîne de valeur de vos projets

Afin de **maximiser dans la durée les performances de vos actifs, procédés et bâtiments**, nos experts vous accompagnent sur l'ensemble du cycle de vie de vos installations, de leur conception à leur exploitation.



**INGÉNIERIE FINANCIÈRE**  
 CEE, Plan de relance,  
 Crédit bail, SPV  
 Fonds ENGIE

# En France, ENGIE Solutions accompagne les projets de création ou d'extension d'usine de toute taille

## ENGIE Solutions X Minatec

### LOCALISATION :

Grenoble (Sud-Est de la France).

### CLIENT :

Campus d'innovation européen en micro et nanotechnologies.

### ENJEU :

Accompagner l'implantation et le développement d'un pôle de recherche et d'innovation en fournissant l'ensemble des utilités et services techniques aux nouveaux arrivants.

### NOS SOLUTIONS :

- Construction, exploitation et financement du pôle utilités.
- Fourniture au compteur (eau glacée, eau chaude, air comprimé, Hydrogène, Hélium, Argon, Oxygène, Azote, eau désionisée, eau ultrapure, eau adoucie, traitement des effluents).
- Maintenance HVAC.
- Première unité de production d'hydrogène vert avec stockage solide en France, mise en service en 2016 (usage mobilité et recherche, H<sub>2</sub> ultra-purifié 4.5 et 6.0).



## ENGIE Solutions X Sartorius Stedim Biotech

### LOCALISATION :

Aubagne (Sud-Est de la France).

### CLIENT :

Fournisseur international d'équipement pharmaceutique et de laboratoire.

### ENJEU :

Construire deux nouvelles salles propres dans des délais restreints.

### NOS SOLUTIONS :

- Un interlocuteur unique en contractant général sur les lots techniques.
- Création de deux salles propres ISO7 de 300 et 1 500 m<sup>2</sup> et de deux laboratoires d'analyse.
- Réaménagement de deux entrepôts de 12 000 et 4 000 m<sup>2</sup>.
- Étude de conception détaillée et d'exécution.
- Exécution des travaux tous corps d'état (GC, charpente, clean concept, HVAC, production AC, sécurité incendie, courant faible / fort).
- Maintenance sans arrêt de production au besoin grâce à la redondance totale des installations.



## ENGIE Solutions X Villers-Saint-Paul Utilités

### LOCALISATION :

Villers-Saint-Paul (Nord de la France).

### CLIENTS :

ARKEMA, DOW CHEMICALS, CHEMOURS et une dizaine de PME / PMI locales.

### ENJEUX :

Rénover les utilités, externaliser les services généraux et accompagner les évolutions des industriels de la plateforme chimique.

### NOS SOLUTIONS :

- Financement des installations dont une nouvelle chaufferie de 36 MW.
- Rénovation de la station d'épuration des effluents et gestion de la distribution et traitement de l'eau.
- Extension et rénovation du réseau vapeur.
- Production et distribution de gaz industriels et fluides de qualité.
- Gestion des services tels que la sécurité, l'accueil des visiteurs et camions, la gestion de l'éclairage, des espaces verts et de la voirie.



## ENGIE Solutions X Siemens Gamesa

### LOCALISATION :

Le Havre (Nord-Ouest de la France).

### CLIENT :

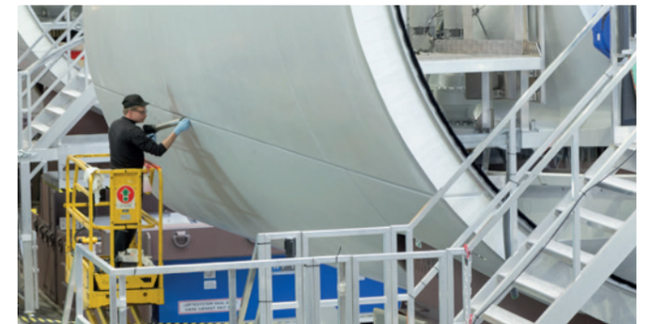
L'un des principaux fournisseurs de solutions éoliennes à travers le monde.

### ENJEU :

Construire une usine de fabrication d'éoliennes de 22 hectares.

### NOS SOLUTIONS :

- Conception et réalisation des lots techniques :
  - Génie électrique.
  - Protection incendie.
  - Production et distribution des utilités : gaz, eau chaude et froide, air comprimé.
  - CVC.
  - Humidification d'ambiance.
  - Dépoussiérage.
  - Plomberie sanitaire.
  - Gestion Technique des Bâtiments (GTB).
  - Certificats d'Économies d'Énergie (CEE).



ENGIE Solutions accompagne les villes, les industries et les entreprises du secteur tertiaire en leur apportant les réponses au défi de la transition énergétique grâce à des offres clés en main et sur-mesure.

Les experts d'ENGIE Solutions mettent tout leur savoir-faire au service de trois objectifs : optimiser l'usage des énergies et des ressources, verdir les énergies et réinventer les environnements de vie et de travail.

ENGIE Solutions, c'est la promesse d'un interlocuteur unique et d'une combinaison d'offres complémentaires qui vont au-delà de l'énergie. S'engageant sur les résultats, les 50 000 collaborateurs, présents sur l'ensemble du territoire (900 implantations), sont capables d'intervenir sur des champs d'action très divers allant de la conception à l'exploitation des infrastructures et services, en passant par le financement, l'installation et la maintenance.

ENGIE Solutions fait partie du groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone.

Chiffre d'affaires : 10 milliards d'euros

**Pour en savoir plus :**  
[engie-solutions.com](http://engie-solutions.com)

