



ORANO - Conception construction d'une chaudière électrique : ensemblier TCE zéro carbone

La Hague (50), France

Métiers : Equipements process, Génie climatique, Génie électrique, Génie mécanique, Solutions Digitales, Sûreté, Sécurité, Surveillance

Type de contrat : Conception-réalisation, Financement



Infrastructures énergétiques

Informations Client



Client : Orano

Date de démarrage : 2021

Date de livraison : 2026

Montant : > 25M €



Les enjeux client

- Moderniser et accélérer la neutralité carbone d'un site industriel
- Remplacer la chaudière au fioul par un système de chauffage plus économique et écologique
- Fiabiliser la fourniture d'énergie
- Engager le site industriel vers la neutralité carbone



Nos solutions

- Un GME associant l'expérience de Pilotage Grands Projets, la proximité des équipes locales, les expertises EQUANS et BYTP
- Une Connaissance historique des installations existantes
- L'ingénierie de financement et recherche de subventions (plan de relance)



Les bénéfices client

- Une offre TCE clé en main comprenant l'ingénierie de financement (plan de relance)



Engagement RSE

- Diminution de l'empreinte carbone par la fourniture d'une énergie décarbonée

Chiffres clés

4

années de travaux

45 000

heures d'études

50

équipers tout corps d'état mobilisés sur le projet

Décarbonation

28000 tCO₂ éq. évitées/an