



RTE - Landres (54) - Reconstruction du Poste 225 kV de Landres

Landres (54), France

Métiers : Bâti / Enveloppe bâtiment, Génie électrique, Voirie Réseaux Divers

Type de contrat : Conception-réalisation



Infrastructures énergétiques

Informations Client



Client	RTE
Maitrise d'oeuvre	RTE
Date de démarrage	2019
Date de livraison	2023
Montant	> 3M €

Chiffres clés

225 kV

de puissance pour ce nouveau poste

3

ans de travaux sous consignation

10

collaborateurs



Les enjeux client

- Faire face à l'augmentation de la demande d'énergie
- Maintenir un bon niveau de services



Nos solutions

- Reconstruction du poste 225 kV sous consignation
- Rénovation du jeu de barres
- Mutation du transformateur



Les bénéfices client

- Offre de services clé en main = conception - installation - essai - démarrage
- Expertise et connaissance des besoins clients
- Réactivité par l'implantation géographique



Engagement RSE

- Application de la politique santé/sécurité de RTE
- Recyclage et gestion des déchets