



**OTE INGÉNIERIE**  
des compétences au service de vos projets

## Projeteur.se Génie électrique – Illkirch (67)

### Qui sommes-nous et pourquoi nous rejoindre ?

Bureau d'études tous corps d'état identifié comme spécialiste de la conception de bâtiments publics, tertiaires et industriels de haute technicité, notre société place l'humain au cœur de ses projets. Nous puisons dans la créativité et l'expertise de nos 230 talents pour concevoir les édifices qui abriteront les histoires de demain.

Depuis près de 60 ans, notre fonctionnement à travers un système d'actionnariat participatif interne garantit l'implication de tous au service des projets. A notre savoir-faire pluridisciplinaire et reconnu en maîtrise d'œuvre tous corps d'état, s'ajoutent nos compétences spécifiques dans 10 autres domaines, portées par les différentes entités du groupe.

Pour accroître notre développement, nous recherchons **un.e Projeteur.se Génie électrique** pour notre siège à Illkirch. En nous rejoignant, vous intégrerez un environnement dynamique et apprenant, où force de conseil, proactivité, esprit d'équipe et enthousiasme font partie des piliers de notre démarche « Smart Attitude ».

### Votre futur poste ?

#### Missions

Vous travaillerez en relation directe avec le responsable d'études et sous la Direction du Chef de département. Vos missions sont étendues à l'ensemble du domaine électricité (Courants forts et faibles) du bâtiment.

Elles comprennent plus particulièrement:

- le tracé de conception des installations techniques et des schémas (Schémas électriques, profils en long...)
- la réalisation de travaux de synthèse entre ouvrages techniques
- les relevés nécessaires à l'élaboration de plans et à la prise en compte d'installations existantes
- l'assistance éventuelle aux dimensionnements et aux métrés des installations
- les études d'éclairage et de facteur lumière-jour à partir des fiches espaces du programme
- le calcul et le dimensionnement de la distribution électrique à partir des directives du Responsable d'Etudes
- les relations avec les partenaires de la construction (Maîtrise d'Ouvrage, Architectes, Bureaux de Contrôle, BET partenaires, Entreprises, etc...).

Des déplacements de courte durée peuvent être à assumer, principalement en France métropolitaine.

#### Statut

CDI – à pourvoir dès que possible

#### Rémunération et avantages

Rémunération : budget entre 27k et 40k€/an, sur 13 mois.

Vous pourrez également bénéficier d'avantages divers (primes variables, participation, RTT, un accès au restaurant d'entreprise, PEE (plan épargne entreprise), PERCO (plan épargne retraite), Forfait Mobilités Durables...

Possibilité de télétravail selon les conditions de notre charte.

## Votre profil et vos atouts ?



Signataire de la **Charte de la Diversité** dans le cadre de notre politique Responsabilité Sociétale de l'Entreprise, nous sommes engagés à appliquer le **principe de non-discrimination** dans nos recrutements.

### Formation et expérience

Votre formation est de Bac + 2 dans le domaine du Bâtiment ou des Travaux Publics, avec une expérience en Electricité appliquée au Bâtiment. Vous avez une expérience de minimum 3 ans en activité similaire.

### Compétences et connaissances techniques

- Bonne connaissance des normes techniques de dessin
- Maîtrise des outils de conception CAO et DAO (Autocad, Revit MEP, Caneco, Dialux ou Relux,...)
- Maîtrise des outils informatiques et bureautiques (Excel, Word, ...)

La maîtrise de l'anglais ou de l'allemand sont des atouts supplémentaires.

### Savoir-être

- Bonne organisation
- Autonomie et esprit d'équipe
- Capacités d'analyse et de synthèse

## Comment nous contacter ?

Envoyez-nous votre CV, lettre de motivation à [ote.rh@ote.fr](mailto:ote.rh@ote.fr) ou via l'espace Carrières sur notre site [www.ote-ingenierie.com](http://www.ote-ingenierie.com)

