



CHEF DE CHANTIER ELECTRICITÉ COURANTS FORTS ET FAIBLES

L'entreprise CEGELEC Perpignan Electricité est un acteur majeur de l'électricité Tertiaire sur l'Aude et les Pyrénées Orientales pour la conception, la réalisation et l'entretien de projets tertiaires et industriels.

Description du poste

En charges d'une équipe, vos principales missions sont les suivantes :

- ✓ Préparer et planifier les travaux et l'activité de son équipe, et des sous-traitants dont il a la charge,
- ✓ Organiser les équipes,
- ✓ Assurer la relation client,
- ✓ Assister aux visites de chantier et réunions de chantier,
- ✓ Faire remonter les aléas de chantier et les travaux supplémentaires,
- ✓ Assurer l'approvisionnement du matériel sur les différents chantiers gérés,
- ✓ Optimiser et développer les techniques de mise en œuvre des travaux,
- ✓ Pose de chemin de câble,
- ✓ Faire le tirage de câble,
- ✓ Raccrocher l'armoire électrique, luminaire et appareillage,
- ✓ Superviser le repli du chantier à la fin des travaux et la remise en état des lieux,
- ✓ Assister les équipes lors de la réalisation de tâches complexes ou en cas de problèmes majeurs,
- ✓ Informer le responsable technique du déséquilibre prévisible de l'avancement,
- ✓ Contrôler la conformité des réalisations des travaux,
- ✓ Faire respecter les règles d'hygiène et de sécurité du personnel,

Par vos missions, vous contribuez à la satisfaction du client et à la démarche qualité de l'entreprise.

Profil recherché

Formation technique, Bac+2/+3 de type BTS, DUT spécialisation en électricité, vous avez une expérience de **2 à 3 ans minimum** sur un poste similaire dans le tertiaire.

Rigoureux et organisé, vous avez le sens du service et faites preuve d'un bon relationnel et enfin vous maîtriser la gestion de tableaux excel.

- ✓ Déplacements occasionnels à prévoir en fonction du lieu des chantiers

✓ PERMIS B OBLIGATOIRE

Le poste requiert des connaissances techniques et habilitations spécifiques : courants forts et faibles, habilitation électrique, travaux en hauteur.

Vos atouts

Vos connaissances en électricité et en courants faibles et courants forts seront autant d'atouts pour réussir à ce poste.

Vous vous reconnaissez dans ce profil et vous souhaitez rejoindre,

Postulez à notre proposition de poste, nous vous recevons et étudierons votre candidature avec toute notre attention...

postulez maintenant

SUIVEZ-NOUS 

[Plan du Site](#)

[Mentions Légales](#)

[Cookies](#)

[Nous contacter](#)

[Les sites du Groupe](#)



[Configurer les cookies](#)