

Chef de chantier électricité tertiaire (H/F)

73290 LA MOTTE-SERVOLEX [Accéder à l'annonce en ligne](#)



Dès que possible

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Mon client, un groupe National et acteur reconnu de l'intervention électrique de qualité chez les plus gros acteurs industriels du secteur m'a confié la mission de lui présenter ses futures équipes, je suis fière de pouvoir l'aider dans ce recrutement de collaborateurs qui auront la possibilité de grandir et d'investir à leur côté.

Si vous êtes à la recherche d'un environnement professionnel enrichissant, appelez moi au 04.79.71.79.63 ou écrivez moi sur alpes.recrutement@ergalis.fr

Juliette.

Le poste

Offre d'emploi : Chef de chantier électricité tertiaire (h/f)

Dans ce rôle captivant, vous aurez le privilège de superviser et coordonner plusieurs chantiers en électricité tertiaire ou industrie. Sous la bienveillance du directeur d'agence et de toute son équipe, vous serez au cœur de projets stimulants.

Ce poste offre une opportunité unique de mettre en avant vos compétences en gestion de chantiers et votre expertise en électricité, de nombreuses possibilités de carrière vous seront ouvertes.

Si vous êtes à la recherche d'un environnement professionnel enrichissant où votre leadership sera valorisé, appelez moi au 04.79.71.79.63 ou écrivez moi sur alpes.recrutement@ergalis.fr

Je veux vous connaître !

Le profil recherché

Pour le poste de Chef de chantier électricité tertiaire (h/f), nous recherchons un professionnel expérimenté possédant les compétences suivantes :

Compétences requises :

- Planifier et organiser les travaux, définir les besoins matériels et humains.

- Savoir fixer des objectifs
- Assurer une veille technique pour venir en aide aux chefs d'équipe

Niveau d'expertise souhaité :

- Expérience confirmée dans le domaine de l'électricité tertiaire, avec au moins 5 ans d'expérience.

Le candidat idéal devrait être capable de gérer efficacement les chantiers, de garantir la qualité des installations électriques réalisées et de respecter les délais impartis. Une bonne communication avec l'équipe et les clients est essentielle pour assurer la réussite des projets.

...