

Chef d'équipe électricien (H/F)

61000 ALENCON [Accéder à l'annonce en ligne](#) 



CDI



Dès que possible



Temps plein



Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client, une entreprise de taille moyenne, se spécialise dans l'installation, le dépannage et la maintenance d'équipements électriques pour les secteurs tertiaire, industriel et laboratoire, avec l'appui de l'agence Actual Alençon.

Le poste

Nous recherchons un Chef d'équipe électricien CFO/CFA secteur Industrie et Tertiaire (H/F) passionné(e) et motivé(e) pour rejoindre notre équipe dynamique.

Vous aurez l'opportunité de :

- Encadrer les chantiers sous votre direction.
- Préparer les chantiers et le planning associé.
- Étudier les plans et schémas fournis par le bureau d'étude.
- Faire vos demandes d'approvisionnement de matériel.
- Organiser et répartir le travail sur le chantier.
- Participer activement à la production sur le chantier.
- Rechercher les meilleures solutions techniques en collaboration avec les conducteurs de travaux ou chargés d'affaires.
- Effectuer des relevés sur site pour aider à la réalisation des devis.
- Respecter et faire respecter les consignes de sécurité de l'entreprise ainsi que celles du client.

Ce poste est une chance unique de développer vos compétences tout en travaillant dans un environnement stimulant et collaboratif.

Il est à pourvoir dès que possible en CDI avec une durée hebdomadaire de 37H30 par semaine.

Votre salaire sera déterminé en fonction de votre expérience et de votre profil.

Les avantages : véhicule de service, tickets restaurants, mutuelle entreprise et prime d'intéressement.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat avec un niveau d'études BEP/CAP/BAC/BTS en électricité et en électrotechnique ou équivalent possédant une expérience professionnelle de 2 ans minimum sur un poste similaire de niveau 2, 3 ou 4.

Le candidat idéal doit avoir des compétences solides en gestion d'équipe et être capable de superviser efficacement les projets électriques.

Une attention particulière aux détails et un engagement envers la qualité et la sécurité sont essentiels pour ce rôle.

Vous devez obligatoirement être titulaire du permis B.