

Chef d'équipe secteur nucléaire (H/F)

30130 PONT ST ESPRIT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Durée : 3 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent recherche pour son client, acteur majeur des installations techniques intervenant sur sites sensibles, un Chef d'Equipe Electricien H/F, dans le cadre d'une mission d'intérim (durée renouvelable).

Le poste

Vos responsabilités

Pilotage de l'activité terrain :

- Organiser le travail quotidien de votre équipe et assurer le suivi de l'avancement des opérations.
- Préparer les interventions en analysant les schémas, plans et dossiers techniques.
- Garantir la bonne coordination des travaux et veiller au respect strict des consignes de sécurité du site.
- Interventions techniques électriques
- Réaliser des installations électriques complètes : pose, raccordement, montage de composants sur châssis ou tableaux électriques.
- Mettre en service les équipements et participer aux phases d'essais et de réglages.
- Diagnostiquer les anomalies sur des systèmes électriques, électromécaniques ou électroniques.
- Assurer la maintenance préventive et curative (remplacement de pièces, remise en état, contrôles).

Contrôle & qualité

- Vérifier les installations et équipements à l'aide d'appareils de mesure.
- S'assurer de la conformité des travaux effectués et du respect des procédures de sûreté.
- Rédiger les comptes rendus d'intervention et les transmettre à votre hiérarchie.

Support chantier

- Participer à l'installation et au démontage des zones de travail.
- Maintenir le matériel en bon état et garantir la propreté du poste d'intervention.

Le profil recherché

- Formation en électricité : CAP/BEP, Bac Pro, ou équivalent ; un BTS serait un plus.
- Expérience réussie sur chantier industriel ou environnement technique exigeant : nucléaire, industrie, pharmaceutique, pétrochimie
- Très bonnes bases en diagnostic, câblage, contrôles et mise en service.
- Autonomie élevée, capacité à encadrer et à anticiper les besoins du chantier.
- Habilitations nucléaires PR1/CC appréciées.
- Sens aigu des règles de sûreté.