


Électricien tst batteries (H/F)


31700 CORNEBARRIEU [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 27/04/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 8 jours

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual, située à Toulouse, est un acteur majeur avec 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et 3550 collaborateurs.

Le poste

Notre client est à la recherche d'un Électricien habilité TST spécialisé en batteries pour une mission en intérim.

Lieu : CORNEBARRIEU 31700 FR

Type de contrat : Intérim

Durée du contrat : 8 jours, du 27 avril 2026 au 7 mai 2026.

Temps de travail : Temps plein - 35 heures/semaine

Sous la responsabilité du chef de chantier, vous interviendrez sur un site technique sensible avec pour missions :

- Réaliser le décâblage et le câblage de batteries
- Assurer la manipulation et l'installation de batteries
- Intervenir sur des armoires électriques (ouverture, raccordement, modification)
- Effectuer des opérations de reprise de faux plancher en environnement technique
- Appliquer strictement les consignes de sécurité, notamment liées aux travaux sous tension (TST)

Ce poste est une opportunité exceptionnelle pour développer vos compétences dans un environnement technique exigeant.

Pour postuler, veuillez contacter l'agence responsable de cette offre.

Le profil recherché

Le poste d'Électricien TST batteries (h/f) requiert plusieurs compétences techniques et professionnelles.

Le candidat idéal doit avoir une forte expertise en installation et maintenance de systèmes électriques. La capacité à diagnostiquer et résoudre efficacement les pannes est essentielle.

Une maîtrise des normes de sécurité électrique est indispensable pour garantir un environnement de travail sûr.

Des compétences en lecture de plans et schémas électriques sont nécessaires pour interpréter correctement les spécifications techniques.

La connaissance des batteries et systèmes de stockage d'énergie est fortement souhaitée pour assurer une performance optimale.

Un bon niveau de communication et la capacité à travailler en équipe sont des atouts importants pour ce rôle.

Enfin, une expérience professionnelle antérieure dans le domaine est un plus.