

Electrotechnicien (F/H)

31620 VILLENEUVE LES BOULOC [Accéder à l'annonce en ligne](#)



20/07/2026

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5eme acteur de l'emploi et du travail en France. Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Commerciaux, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services, Alternance et stages. Notre équipe d'experts spécialisés recherche pour son client, un Electrotechnicien F/H.

Le poste

Pour renforcer l'atelier (7 techniciens), nous recherchons un(e) Électrotechnicien(ne) expert(e) en maintenance et réparation d'onduleurs.

Vos missions principales :

Maintenance préventive et curative : Réaliser les visites d'entretien périodiques sur un parc d'onduleurs multi-marques et intervenir rapidement en cas de panne.

Diagnostic et Dépannage : Identifier l'origine des pannes (électriques, électroniques ou mécaniques) sur des systèmes d'alimentation statique, réaliser les tests nécessaires et remplacer les composants défectueux. Mise en service : Procéder à l'installation, au raccordement et à la mise en service d'équipements neufs chez les clients. Gestion technique : Rédiger des rapports d'intervention précis via notre outil GMAO, assurer la traçabilité des pièces remplacées et remonter les informations techniques essentielles. Conseil et Relation client : Accompagner nos clients dans l'utilisation de leurs équipements et participer à la négociation/suivi des contrats de maintenance. Quelques déplacements sont à prévoir.

Le profil recherché

Profil recherché : Formation : Titulaire d'un diplôme de type BTS ou Bac Pro Électrotechnique. Expérience : Vous justifiez d'une expérience significative en maintenance d'onduleurs (ou équipements d'électronique de puissance). Compétences techniques : Maîtrise de la lecture de schémas électriques. Compétences avérées en diagnostic de panne (mesures électriques, remplacement de cartes, batteries, etc.). Connaissance des règles de sécurité électrique (habilitations électriques à jour). Savoir-être : Autonomie, rigueur, esprit de service et excellent relationnel client sont indispensables. Vous savez organiser votre planning et gérer les urgences. Mobilité : Permis B requis pour les déplacements sur le secteur. Rémunération proposée entre 30 et 32 K€ Horaires de journée du lundi au vendredi.