

Electricien maintenance irve itinérant (H/F)

33320 Eysines [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

Entreprise spécialisée dans le domaine du Télécom.

Le poste

On dit souvent de vous que vous êtes une vraie pile électrique ?

Vous êtes au bon endroit, notre offre devrait vous plaire !

En tant qu'Electricien de maintenance IRVE en itinérant (h/f) vous serez en charge de :

- Réaliser les visites techniques des sites (audits des bornes de recharge existantes, études defaisabilité des nouveaux points de charge à déployer)- Préparer et suivre les travaux (approvisionnements matériel, équipes travaux, sécurité)- Réaliser les paramétrages, tests et mises en service des bornes de recharge- Assurer le SAV des installations et pérenniser la relation client- Planifier, réaliser et suivre les interventions de maintenance préventive- Optimiser les performances des installations en place- Veiller et se conformer aux procédures de sécurité

Pour cela, vous devrez respecter les règles et les normes de sécurité établies par l'entreprise pour laquelle vous travaillerez.

Cette mission est en itinérant sur la Nouvelle-Aquitaine (région 33/47/16/17/79). Des grands déplacements sont à prévoir.

Votre salaire durant cette mission : 13€ brut + panier repas + 10% de congés payés + 10% Indemnité de Fin de Mission

En devenant Salarié(e) intérimaire Actual, vous bénéficiez des avantages du Compte Épargne Temps dont la rémunération est de 12% annuel. Vous bénéficiez également d'aides et de services dédiés (mutuelle, garde d'enfant, logement, déplacement).

Le profil recherché

Votre personnalité :

Si vous êtes autonome, méthodique, vous savez lire un plan (schéma électrique) et vous recherchez un poste d'électricien (h/f), lisez la suite vous êtes certainement la personne que l'on recherche !

Votre parcours :

Vous êtes titulaire d'un BAC+2 en électricité. Vous disposez de solides connaissances en génie électrique. Vous êtes titulaire d'une habilitation électrique B1V/B2V/BR et vous justifiez d'une première expérience à un poste similaire. Vous êtes attiré par le terrain et passionné par la mobilité électrique.

Attention, le permis B est nécessaire pour conduire le véhicule de la société.

Vous cochez toutes les cases ? Parfait, nous vous attendions !

Maintenant à vous de jouer, envoyez-nous votre candidature ou contactez-nous par téléphone !

Rejoignez-nous et construisons ensemble votre travail !