

Monteur réseaux / lignard (H/F)

17800 PONS [Accéder à l'annonce en ligne](#) 


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

L'entreprise

L'agence Actual Saintes collabore avec une entreprise spécialisée dans la construction de réseaux électriques et de télécommunications, bénéficiant de l'expertise de 3 550 collaborateurs à travers 600 agences.

Le poste

Offre d'emploi : Monteur Réseaux / Lignard (H/F)

Rejoignez une équipe dynamique en tant que Monteur en réseaux d'énergie et participez activement à l'acheminement de l'électricité vers les lieux de consommation tels que les entreprises, les collectivités et les centres urbains.

En collaboration avec nos experts, vous serez responsable de la mise en place des réseaux, depuis le lancement du chantier jusqu'à la mise en service définitive des installations. Votre rôle inclura également des interventions sur des parcs d'éclairage public et des équipements urbains dynamiques tels que les bornes de recharge pour véhicules électriques et les signalisations lumineuses tricolores.

Vous travaillerez sur des lignes à basse et moyenne tension, et parfois à très haute tension, en adaptant vos méthodes selon la zone de montage, qu'elle soit aérienne ou souterraine. Vous serez également en charge des opérations d'entretien des lignes électriques.

Type de contrat : CDD de 6 mois

Date de début : Dès que possible

Lieu : PONS 17800, France

Temps de travail : 35 à 39 heures hebdomadaires

Salaire : 13,5 € horaire + paniers + indemnités de transport

Cette opportunité vous est proposée par notre agence de recrutement spécialisée, soucieuse d'accompagner chaque talent vers le succès.

Le profil recherché

Le profil recherché pour le poste de Monteur réseaux / lignard (h/f) doit posséder une expertise technique et des compétences spécifiques. Le candidat idéal doit avoir une connaissance approfondie des réseaux électriques et être capable de travailler efficacement en hauteur.

Il est essentiel que le candidat ait une expérience pratique dans l'installation, la maintenance et la réparation des infrastructures électriques. Une attention particulière est portée aux compétences en sécurité, car le travail implique souvent des conditions potentiellement dangereuses.

Le candidat doit également être capable de lire et d'interpréter des plans techniques et des schémas électriques. Une bonne condition physique est requise pour accomplir les tâches associées à ce poste exigeant.

En outre, des compétences en communication sont nécessaires pour collaborer efficacement avec l'équipe et assurer une coordination optimale sur le terrain. La capacité à résoudre rapidement les problèmes et à prendre des décisions sous pression est essentielle.

Enfin, le candidat doit être adaptable et prêt à se déplacer fréquemment pour répondre aux besoins des différents chantiers. La possession d'un permis de conduire valide est souvent requise pour ce poste.