

SAJET

SAJET est spécialisée dans la construction et l'entretien des réseaux électriques et ferroviaires ainsi que dans la formation de personnel ferroviaire. Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un-e ou plusieurs :

Aide-monteur en ligne de contact H/F

VOTRE RÔLE

Entretenir, rénover et construire les lignes de contact dans le réseau ferroviaire suisse et être prêt à dépanner en cas de besoin. Utiliser des machines ferroviaires de chantier dans le respect de règles de sécurité spécifiques au milieu ferroviaire suisse.

VOS PRINCIPALES MISSIONS

- Construction, entretien et démontage de lignes de contact
- Pose de mâts et de jougs, parfois avec un hélicoptère
- Utilisation et entretien des véhicules ferroviaires (tracteurs, nacelles, grues ...) et des engins d'outillage
- Respect des exigences de sécurité et de qualité ainsi que des délais fixés

VOTRE PROFIL

- Formation de base en électricité ou autre domaine technique
- Expérience en Suisse dans le domaine de la ligne de contact un atout
- Titulaire d'un permis de conduire suisse cat. B indispensable
- Vous êtes une personne organisée, flexible et résistante au stress
- Vous êtes en bonne condition physique (bonne vue et ouïe)
- Vous appréciez le travail en extérieur et êtes disposé-e à travailler de jour, de nuit, les week-ends et à vous déplacer en Suisse Romande
- Vous êtes disposé-e à suivre différentes formations dans le domaine ferroviaire

VOS PERSPECTIVES

- Un travail intéressant dans des environnements variés
- Intégrer une entreprise dynamique et contribuer activement à son développement
- Des possibilités de formation continue assurées et la valorisation de vos compétences
- Conditions d'engagement et prestations sociales attractives

DATE D'ENTRÉE EN SERVICE : de suite ou à convenir

Vous correspondez au profil recherché ?

Nous vous invitons à envoyer votre dossier complet (CV, lettre de motivation, copies de vos diplômes et certificats de travail) par email à : emplois@sajet.ch en indiquant le titre du poste.

