

Electricien signalisation ferroviaire (F/H)

94500 CHAMPIGNY SUR MARNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

ACTUAL, acteur majeur dans le recrutement, recherche pour son client des monteurs électriciens ferroviaires.

La société est spécialisée pour concevoir, réaliser, entretenir, maintenir et gérer des infrastructures ferroviaires sûres et performantes, relier durablement les territoires, faciliter la mobilité des personnes et l'acheminement des marchandises.

Vos avantages : Livret ACTUAL 12% - CSE - Acomptes à la semaine - Aides dédiées (mutuelle, transport, garde enfant..) - Indemnités de fin de mission 10% + Indemnités de congés payés 10%.Vous souhaitez partager nos valeurs ? Alors rejoignez nous et construisons ensemble votre travail !

Le poste

Nous recrutons : **Monteurs Électriciens Ferroviaires Spécialisation Signalisation (H/F)**

Dans le cadre du développement des activités ferroviaires de nos clients, nous recherchons plusieurs Monteurs Électriciens pour intervenir sur des chantiers en environnement ferroviaire en IDF, avec une spécialisation en travaux de signalisation.

Vos missions :

Réaliser les travaux de montage, câblage et raccordement d'équipements électriques ferroviaires

Participer à l'installation et à la maintenance des systèmes de signalisation

Poser et raccorder armoires, coffrets, équipements de voie et de sécurité

Effectuer les essais, contrôles et mises en service des installations

Respecter strictement les procédures de sécurité en environnement ferroviaire

Le profil recherché

Le profil que nous recherchons :Vous êtes passionné(e) par les environnements techniques exigeants et souhaitez mettre vos compétences électriques au service de projets ferroviaires d'envergure ? Ce poste est fait pour vous !

Formation en électricité ou électrotechnique

Une expérience en milieu ferroviaire ou en travaux de signalisation est souhaitée

Bonne connaissance des normes de sécurité ferroviaire appréciée

Mobilité requise pour interventions sur chantier selon les secteurs