

Monteur raccordeur télécom gsm (H/F)

33600 Pessac [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 10.57 / Heure

L'entreprise

Leader de la maintenance et l'installation de la 4G/5G

Notre client est sur le marché de l'audiovisuel, est spécialisée dans deux types de déploiement de réseaux : télécoms et audiovisuels.

Notre client est aussi spécialiste en Installation et Mise En Service sur le marché de la radiotéléphonie analogique et du déploiement des réseaux GSM

Le poste

Actual Pessac recherche pour un de ses clients un Monteur raccordeur télécom gsm H/F.

Devenez un acteur du déploiement des réseaux mobiles de 5ème Génération ! Grâce à vous, les mobiles passent au Très Haut Débit.

Vos missions sont les suivantes :

- Installation et configuration des équipements au sol et en hauteur sur les pylônes,
- Tirage de câble et ancrage des différents câbles reliant les antennes aux équipements au sol,
- Raccordement,
- Maintenance du réseaux au sol et sur les Pylône.

Prise de poste le plus rapidement possible.

Grands Déplacements à prévoir dans toute l'Aquitaine.

Votre salaire durant cette mission : entre SMIC et 12.50€ brut + 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

Vous êtes idéalement issu(e) d'une filière Réseaux et Télécom ou électrique/électrotechnique (niveau CAP à Bac +2) ou d'une formation technique spécialisée dans les Réseaux & Télécoms. Vous avez idéalement une expérience de 2 ans sur un poste similaire. Vous avez des connaissances en radio mobile, en électricité et en mise en service d'équipements IMES.

Vous devez posséder une première expérience réussie dans le domaine de Monteur GSM,

Possédez la formation Travail en Grande hauteur + Habilitation électrique Br, B1V ou B2V et l'AIPR + Caces Nacelles

Vous devez avoir des connaissances en mécaniques et électriques indispensables.

Etre autonome, polyvalent, manuel et bricoleur.

Si vous vous reconnaissez, merci d'envoyer votre candidature !