

Formation technicien bureau d'études (H/F)

59290 WASQUEHAL [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Formation

 Dès que possible

 Durée : 10 semaines

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre centre de formation propose des formations techniques, basées sur les gestes professionnels grâce aux ateliers techniques et pratiques. Spécialisé dans le TRES HAUT DEBIT (Réseaux Mobiles 4G/5G, Fibre Optique, bureau d'études) métiers pour lesquels il faut, par la formation, créer la compétence aux prévisions de recrutements dynamiques.

L'entreprise axe son expertise sur la formation pratique de courte durée.

Ces formations techniques ouvrent la perspective d'un métier précis et reconnu par les entreprises. Nous étudions en permanence les tendances du marché de l'emploi, adapte ses formations aux évolutions technologiques et de l'emploi.

Le poste

Objectifs : A l'issue de la formation, le participant (h/f) sera capable de : - Anticiper préalablement aux activités opérationnelles : les moyens humains, matériels et organisationnels liés aux interventions prévues ; - Réaliser des visites techniques, des relevés d'informations (piquetage terrain) ; - Réaliser la lecture et création de plans détaillés (électriques, mobiles, fibres, sécurités) ; - Traiter des retours terrain ; - Créer des dossiers DOE, tracer et reporter des synoptiques sur plan ; - Respecter et appliquer des cahiers des charges ; - Connaitre l'ensemble du matériel d'infrastructure Radio, GSM, Réseaux Mobiles 4G/5G et fibre optique ainsi que les infrastructures passives du Towerco Totem et aux spécificités de l'Opérateur Orange ; - Travailler sur les logiciels d'Études, Bureautiques et réaliser les traitements de données sur Excel. Il/elle sera capable de travailler sur les logiciels de conception ou calculs de charges tels que AutoCad, Comac, CapFT, QGIS, et réaliser les traitements de données sur Excel.

Niveau acquis en fin de formation : Attestation de capacités professionnelles + attestations d'obtention des habilitations auprès des organismes certificateurs selon les référentiels réglementaires À l'issue des 10 semaines de formation, le participant sera recruté en CDI intérimaire.

Le profil recherché

- Utilisation maîtrisée de l'outil informatique ;- Intérêt pour les nouvelles technologies ; - Poste exposé à des champs électromagnétiques (incompatibles avec certains dispositifs médicaux implantés).- Poste nécessitant la distinction fiable des couleurs.- Poste nécessitant une acuité visuelle permettant de lire des codes couleur et de travailler en sécurité sur site industriel- Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur; au port de charges ; à l'exposition aux champs magnétiques;- Permis B indispensable car des déplacements sont à prévoir ; - Apprécier le travail en bureau.