

33140 Cadaujac
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250309100706



Technicien de maintenance

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

01/2017 : à FLEX
Formation développement

01/2016 : à Lycée Théorique - Milenium
Diplôme

01/2015 : CAP à Collège Dimitrie Leonida
Qualification professionnelle technicien électrique

Expériences professionnelles

10/2021 - 09/2024 :
Technicien de maintenance chez Paul Negrusa sur Canéjan

Pose de panneaux, entretien du matériel, responsabilité affiches : préparation, découpe, roulage de l'ensemble des affiches de l'équipe pour les différentes tournées de la semaine. Préparer l'organisation de la tournée et le matériel nécessaire pour l'affichage du mobilier urbain et des panneaux publicitaires. Poser les affiches du mobilier urbain et des panneaux publicitaires selon les règles de sécurité et les impératifs d'exploitation. Vérifier l'état de fonctionnement des supports urbains et publicitaires. Entretien du mobilier urbain selon les procédures. Diverses interventions de maintenance sur mobilier urbain et publicitaire.

06/2021 - 10/2021 :
Piqueteur/Aide topographe chez T2ti Eysines sur Eysines

Réaliser des études techniques terrain, photographier le terrain, les parcours des câbles et les infrastructures, collecter les informations et les données, retranscrire sur plan les relevés effectués, saisir les données techniques dans les logiciels.

09/2019 - 06/2021 :
Agent d'entretien chez Alienor Nettoyage sur Canéjan

01/2017 - 12/2019 :
Technicien ligne de production chez Flextronics sur Timisoara

Production des composants dans le département ENEL, suivi machine NXT. Montage, réglage et dépannage des appareils électroniques, préparation livraison. Suivi et réalisation différents plans de production. Mise en oeuvre et suivi différents programmes de production. Contrôle qualité des pièces.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Roumain (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B