

Casablanca
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250911101605



Ingénieur test validation et vérification fonctionnelle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2022 : Bac +5 à École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers de Rabat
Master en Génie Électrique Diplôme étatique

12/2020 : Bac +2 à École Supérieure de Technologie Salé
Licence professionnelle en Maintenance des Équipements Scientifiques

12/2019 : Bac +2 à École Supérieure de Technologie Meknès
Diplôme Universitaire de Technologie en Génie Électrique/Électronique

12/2016 : à Lycée Moulay Ismail - Meknès
Baccalauréat Sciences Mathématiques-B

Expériences professionnelles

03/2024 à ce jour :

Ingénieur test validation et vérification fonctionnelle chez Emitech sur Casablanca
Réalisation des tests fonctionnels et de la validation sur banc et sur véhicules. Vérification de la communication entre les calculateurs via les réseaux CAN, LIN et FlexRay.

/ à ce jour :

Ingénieur systèmes embarqués IoT chez Stg Telematics
Gestion de projet, étude des installations, contrôle à distance, création des alertes, maintenance, gestion d'équipe, supervision, et support technique.

/ à ce jour :

Automaticien chez Guer Irrigation
Installation, câblage, programmation et mise en service d'automates programmables et d'interfaces homme-machine. Maintenance, diagnostic et résolution des pannes.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Maison intelligente à commande vocale, Contrôle d'accès par reconnaissance vocale & faciale, Robot de détection d'obstacle, Asservissement entre deux disjoncteurs, Commande d'un moteur asynchrone par un variateur de vitesse, Mesure du rythme cardiaque et de la température à distance pour les personnes infectées par le Covid-19