

38000 Grenoble
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2502121325



Ingénieure en microélectronique et systèmes embarqués

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

12/2026 : Bac +5 à Université de Grenoble Alpes

Master en Microélectronique intégration des systèmes temps réels et embarqués

12/2024 : Bac +3 à Université de Grenoble Alpes

Licence en électronique, énergie électrique et Automatique

12/2021 : Bac +2 à École Supérieure De Technologies

Diplôme universitaire de technologie en génie électrique et informatique Industriel

Expériences professionnelles

04/2022 - 06/2022 :

Stagiaire en optimisation énergétique chez Office National De L'Électricité Et De L'eau Potable sur Rabat

Optimisation de la consommation des auxiliaires électriques : Analyse AMDEC pour détecter les failles des circuits et équipements électriques et proposer un plan de maintenance, bilan énergétique d'une centrale thermique et dimensionnement d'une installation photovoltaïque.

04/2021 - 06/2021 :

Stagiaire en maintenance biomédicale chez Chu Ibn Sina sur Rabat

Maintenance et analyse d'équipements électroniques médicaux : Maintenance calibration et étalonnage des équipements médicaux, analyse du fonctionnement du bistouri électrique, élaboration de plans de maintenance préventive et corrective.

Langues

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