

06600 Juan Les Pins
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250920095420



Ingénieure en développement système embarqué / python

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

Formations

06/2021 : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Gabès (ENIG)
Master de recherche en système intelligent et énergie renouvelable

06/2019 : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Gabès (ENIG)
Diplôme d'Ingénieur en Génie Électrique- Automatique

06/2016 : à Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Monastir (IPEIM)
Cycle préparatoire aux études d'Ingénieurs Physique-Technologie

06/2014 : à Lycée Maknessy
Baccalauréat en Technique (mention bien)

Expériences professionnelles

03/2022 à ce jour :
Ingénieur Logiciel Embarqué - ADAS/AD chez Groupe Bertrandt sur Nice
Analyse et décodage des données véhicules, visualisation et export des enregistrements, traitement des données ECU pour les systèmes ADAS, développement d'algorithmes en C pour la fusion de données capteurs.

07/2021 - 12/2021 :
Ingénieur Développement logiciel embarqué chez Et2s sur Tunis
Développement d'applications de production en C# pour la communication avec cartes électroniques, R&D sur les logiciels de test en C#/Python.

01/2021 - 06/2021 :
Ingénieur études et développements .NET chez Groupe Z sur Tunis
Participation au projet 'AZ Projet' pour la gestion intégrée des structures ESS, développement du module de gestion de signature électronique.

09/2019 à ce jour :
Ingénieur Développement embarqué chez Altran / Capgemini sur Tunis
Développement du soft embarqué pour les calculateurs des voitures PSA, analyse et interprétation des spécifications techniques, développement en C embarqué.

Langues

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

Centres d'intérêts

Jouer du violon, Voyager, Volontariat