

Né le 01/01/2000
38000 Grenoble
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250314210304



Alternance en systèmes embarqués

Ma recherche

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

Formations

06/2024 : Bac +5 à Université Grenoble-Alpes

Master 1 en Microélectronique et Intégration des Systèmes Temps Réels Embarqués

Bac +3 à Université Picardie Jules Verne

Licence 3 EEA option Systèmes Embarqués

Bac +3 à Université Sidi Mohamed Ben Abdellah

Licence 3 Professionnelle en Techniques des Systèmes Electroniques et Industriels

Bac +2 à École Supérieure de Technologie

DUT en Génie Industriel et Maintenance

Bac à Lycée Moulay Ali Cherif

Baccalauréat international en Sciences Mathématiques

Expériences professionnelles

10/2022 - 12/2022 :

Stagiaire de fin d'année chez Capgemini Engineering sur Grenoble

Développement d'un simulateur de véhicule autonome. Modélisation des systèmes ADAS (ACC, LKA), développement du tableau de bord et système infotainment du véhicule, développement d'une interface de configuration du simulateur.

01/2021 - 06/2022 :

Équipier polyvalent

Capacité à travailler sous pression, gestion d'équipe, esprit d'équipe et de collaboration, flexibilité, ponctualité et assiduité.

09/2020 - 06/2021 :

Assistant pédagogique en aide aux devoirs chez Collège La Montagne

Communication constructive, encadrement éducatif, suivi individualisé, motivation et encouragement, ponctualité et assiduité.

Langues

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

Centres d'intérêts

Passionné par les systèmes embarqués et les nouvelles technologies