

75000 Paris
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2510021024



Ingénieur electronique & systèmes embarqués

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

Bac +5 à ESME SUDRIA

Ingénieur (Master) spécialisation en Electronique et Système Embarqués Programmation software sur cible dans le cadre de projet d'innovations techniques de robots de sécurité pour les armées terrestres.

Expériences professionnelles

08/2021 - 04/2022 :

Ingénieur retro-engineering électronique chez Albizia Technologies (thales Avs) sur Vélizy-villacoublay
Retro-engineering de composants électroniques embarqués dans des systèmes pour les armées terrestres.
Analyse d'un FPGA de sécurité, composants logiques programmables et IHM de contrôle d'émetteur haute fréquence. Rédaction de spécifications électroniques et analyse de codes VHDL et C++.

07/2020 - 05/2021 :

Ingénieur renfort électronique Hard et Soft chez Agap 2 (john Cockerill Défense) sur Metz
Développement FPGA et CAO sous Altium dans le cadre de la réalisation d'un nouveau modèle de tourelle de véhicule blindé léger. Rédaction de spécifications électroniques et gestion des exigences sous DOORS.

02/2019 - 04/2019 :

Ingénieur électronique IVQ chez Alten (safran Electronics & Defense) sur Montluçon
Mission technique (Rénovation) sur des armoires de test de têtes chercheuses de missile AASM, test & validation Hardware (électrique) et Software.

05/2018 - 09/2018 :

Stagiaire chez Thales Six Gts sur Cholet
Stage en secteur numérique temps réel.

06/2017 - 09/2017 :

Stagiaire chez Mbda Systems sur Le Plessis Robinson
Développement d'un outil d'aide aux études de Compatibilité Électromagnétique de systèmes de défense sous Matlab, avec rédaction d'un rapport technique.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Centres d'intérêts

Judo - Ceinture noire 1er dan, Ski, Voile, Musique (Piano, Guitare, Platines et Vinyles)