

Né le 23/06/1993
93160 Noisy-le-grand
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 250919135109

Ingénieur développement logiciels embarqués

Ma recherche

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

Formations

12/2017 : Bac +5 à INSAT

Diplôme National d'Ingénieur en Sciences Appliquées et en Technologie spécialité Informatique Industrielle et Automatique

12/2014 : Bac +2 à INSAT

Cycle préparatoire en Math Physique Informatique

12/2012 :

Diplôme National de baccalauréat en sciences d'informatique

Expériences professionnelles

01/2025 à ce jour :

Ingénieur Développement logiciels embarqués chez Elco Solutions sur Noisy-le-grand

Conception et développement d'une démo technique basée sur SoC Jacinto 7 en collaboration avec Texas Instruments & support technique aux clients utilisant cette plateforme.

01/2019 - 12/2024 :

Ingénieur Développement & Intégration logiciels embarqués chez Bosch France

Gestion d'une équipe de 8 personnes, amélioration continue des workflows d'intégration, analyse des schémas électroniques et des configurations hardware des différents ECU control moteur.

07/2018 - 12/2018 :

Ingénieur Développement logiciels embarqués chez Montronix

Migration d'une application industrielle temps réelle vers une nouvelle plateforme multicoeur AM572x et nouveau RTOS.

01/2018 - 06/2018 :

Ingénieur IoT & monitoring industriel chez Telehouse France

Support à l'intégration de capteurs et à la configuration de la plateforme pour un suivi en temps réel et la gestion d'alertes automatiques.

04/2017 - 02/2018 :

Ingénieur Développement logiciels embarqués chez Ingenium Labs

Conception d'une station de contrôle pour un robot sous marin, optimisation algorithmique et intégration de base de données.

Langues

Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, Cinéma, Jogging