



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-developpement-software-embarque-f-h-2>

Ingenieur Développement Software Embarqué F/H

Description

Description du poste

Dans le cadre de nouveaux projets dans le secteur du véhicule industriel (bus), nous recherchons un Ingénieur pour prendre en charge l'adaptation, ou l'intégration de nouvelles fonctions dans l'architecture électronique des véhicules (freinage, aide à la conduite, contrôle moteur).

- Vous rédigez les spécifications système afin d'assurer la cohérence de tous les composants (calculateur, capteurs...).
- Vous développez les fonctions véhicule en langage C, Matlab/Simulink, et grafcet..
- Vous procédez aux tests de vérification.
- Vous assurez que les exigences du client sont respectées et êtes garant du bon déroulement du projet.

Qualifications

Qualifications

De formation Ingénieur électronique (ISAT, ESEO,ISEN.), vous justifiez d'une première expérience en développement et intégration de systèmes électroniques, dans le secteur de l'automobile, de la machine spéciale ou du véhicule industriel.

Vous maîtrisez l'anglais.

Votre expertise technique, votre bon relationnel vous permettront de mener à bien ce projet.

Nous vous proposons d'intégrer un projet valorisant au sein d'un groupe qui ne manque ni d'ambition, ni de réussite.

Informations complémentaires

SEGULA TECHNOLOGIES est une entreprise attachée à la mixité et à la diversité, nous reconnaissons et recrutons tous les talents.

Organisme employeur
SEGULA TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
France

Date de publication
14 octobre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au
13.11.2025

#SegulaRecrute

#LI-LSTFT