



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-developpement-logiciels-applicatifs-debarque-saas-cloud-f-h>

Responsable développement Logiciels Applicatifs (Débarqué, Saas, Cloud) F/H

Description

La division Automotive (700 personnes et principale activité du groupe) développe plusieurs familles de systèmes embarqués pour les principaux acteurs du secteur Automotive : Calculateur E/S, calculateur HMI (afficheurs cockpit et perception de l'environnement), télématique (connectivité véhicule).

Les principaux clients de la division sont les constructeurs de camions, bus, engins de chantiers et agricoles : Volvo, Scania, Man, Renault Truck, Case New Holland, Manitou, ...

Dans le cadre du développement des activités et du renforcement des solutions applicatives, un département en charge des logiciels « débarqués » (hors véhicule) a été créé au sein de la direction technique : la Software Factory.

La personne recrutée sera à la tête d'une équipe de 90 personnes (architecte, devops, développeur back & Front, CDP, scrum master) qui travaille sur 3 axes :

- Développement d'application principalement dans le domaine du diagnostic véhicule,
- Services Web & cloud,
- Traitement des données collectées

Cette création de poste, a pour principaux enjeux :

- Mise en place et optimisation de la SW Factory
- Assurer, organiser et permettre le delivery des projets (en moyenne 35 en parallèle)
- Consolider la nouvelle organisation

Les missions

Rattaché(e) au CTO de l'activité Automotive, il/elle aura pour principales missions de :

- Organiser & structurer les équipes afin de permettre le « delivery » des projets du groupe en respectant les standards du secteur ainsi que les exigences des clients,
- Planifier l'activité des équipes afin d'adresser, en parallèle de l'exécution des projets, le travail en R&D nécessaire à l'anticipation des évolutions technologiques ainsi que des usages du secteur,
- Implémenter l'approche DevSecOps (principes et méthodes) au sein du cycle de développement logiciel de la SW Factory.
- Piloter le développement des technologies Cloud au sein des projets applicatifs afin d'en permettre un déploiement résilient,

Organisme employeur
ESPRIT RH

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Date de publication
30 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au
30.10.2024

- Animer et piloter une culture Agile au sein de l'organisation et promouvoir la collaboration entre équipes,
- Management d'une direction au travers des différents référentiels et processus : RH, budget/finance, Qualité, gestion de projet, ...

Qualifications

De formation ingénieur ou Universitaire (BAC+5) en ingénierie logiciel ou équivalent, vous justifiez d'une expérience significative en développement applicatif et en pilotage & organisation d'activité de production logiciel sur des équipes/projets de taille significative (plusieurs dizaines de personnes).

- Il est attendu une bonne connaissance des technologies Cloud (Azure, AWS, GCP) et leurs implémentations.
- Compétences en gestion d'équipes/département, bonne connaissance des méthodologies projet (cycles de développement de projet, méthode agile...).
- Expertise en développement logiciel : langages & méthodes de développement et de tests, data management.
- Une curiosité et veille sur les nouvelles technologies.

La maîtrise de l'anglais est nécessaire pour le poste.

Informations contractuelles

Salaire: Selon Expérience

Nombreux avantages: IP, flexitavail (2 jours de TT max semaine), CSE, services,...