



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-support-zuken-f-h>

Ingénieur Support Zuken F/H

Description

Dans le cadre de nos projets, nous recherchons pour intégrer les équipes projet d'un équipementier automobile, un profil spécialisé dans l'outil Zuken et ECAD :

Intégré.e dans un contexte international, vous aurez en charge l'amélioration et le déploiement de solutions ECAD ainsi que de ses interfaces associées.

Vous participerez aux différentes phases d'un projet d'amélioration d'applications existantes : analyse, conception, suivi de développement, recette, déploiement et support de niveau 3.

Qualifications

De formation BAC+5 de type ingénieur.e ou Master en Système Embarqués / Electronique, vous justifiez d'une expérience de 7 ans minimum sur les outils Ecad et Zuken.

Les compétences nécessaires pour mener à bien cette mission sont les suivantes :

- coordination pour échanges avec les éditeurs des logiciels
- Etre capable de définir les fonctionnalités et le déploiement des adaptations nécessaires aux outils
- Etre capable de recueillir et harmoniser les besoins métiers
- Apporter une expertise aux utilisateurs des solutions ECAD.

La pratique de l'anglais est indispensable pour cette mission en environnement international.

Vous aimez les challenges, disposez d'une bonne capacité d'analyse et d'une aisance relationnelle ? contactez-moi !

Organisme employeur
RANDSTAD DIGITAL

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET
LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Date de publication
14 octobre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au
13.11.2025