



Notre Groupe est aujourd'hui un des leaders européens spécialisé dans la conception, la fabrication et l'installation de systèmes d'information et de communication électroniques à destination du grand public, notamment **dans le secteur du transport de voyageurs**. Avec plus de 250 collaborateurs et 50 millions d'euros de chiffre d'affaires (effectif et CA doublés en quelques années), nous sommes le partenaire de plus de 1000 collectivités locales et entreprises privées réparties en France et dans le monde. Nous poursuivons notre fort développement et souhaitons renforcer nos équipes. Nous recrutons un/une :

TECHNICIEN(NE) / INGENIEUR(E) EN CONCEPTION MECANIQUE H/F

Vous êtes responsable de la conception mécanique de sous-ensemble de produits mécaniques, et de nomenclatures BE et industrielles.

Sous la supervision du responsable BE, vous serez responsable des activités suivantes :

- Conception 3D sous SolidWorks, réalisation des plans et nomenclatures BE, chaînes de cote,
- Intégration des cartes électroniques en 3D, interface avec CAO électronique
- Documentation : en collaboration avec les équipes d'industrialisation notices d'assemblage et maintenance
- Validation : suivi des Prototypes, Calculs RDM
- Vous vous assurez du bon niveau de qualité de ces développements et vous veillez au respect des coûts et délais prévisionnels.
- Vous contribuez à la veille technologique dans votre domaine de compétence.

Vos compétences techniques :

- Maîtrise du logiciel de CAO Solidworks (impératif)
- Maîtriser le module tôlerie SolidWorks et la gestion d'assemblages en configurations multiples.
- Connaissances dans le domaine de la conception mécanique, tôlerie fine, profilé aluminium, assemblage de systèmes électroniques...

Vous êtes Impliqué(e), rigoureux (se), réactif(ve), et doté(e) d'un très bon relationnel, vous êtes capable de travailler en équipe.

Titulaire d'un Bac + 2 (Génie Mécanique, BTS,...) vous justifiez d'une expérience significative dans un environnement du type PME industrielle.

Rémunération selon profil et compétences.