

INGENIEUR CONTINUITE DIGITALE (H/F)

VOS MISSIONS :

Au sein du pôle de Trémery :

Rattaché au Responsable Digital Manufacturing, vos principales missions seront :

PLM : Coordination et support des métiers BE et Méthodes pour :

- La définition de l'architecture des données techniques au sein de l'outil.
- La définition et l'implantation des cycles de validation et d'officialisation des objets.
- La définition et l'implantation des exigences qualité et le processus de leur exécution lors de la fabrication.
- La définition et l'implantation des processus de gestion des modifications des produits, des process de fabrication et des exigences qualité.
- La définition du processus de l'intégration des nouveaux projets.
- La définition et l'implantation des processus d'échange de données entre le PLM et les autres applications de l'entreprise (ERP et MOM) et mise en œuvre des extracteurs des données.
- La rédaction du référentiel de fonctionnement du PLM de Emotors.
- La réalisation des modules de formation au référentiel PLM et la formation des utilisateurs.
- Vérifier le respect du référentiel du PLM sur l'ensemble des projets et sur tout le cycle de vie des produits Emotors.
- Garantir l'amélioration continue du référentiel et de son application.

ERP : Coordination et support des métiers Méthodes, Logistique et Fabrication pour :

- La définition et l'implantation des processus inter métiers pour le lancement en production série des produits.
- La définition et l'implantation des processus de maintenance et leur exécution en interaction avec le MOM.
- La définition et l'implantation des processus de gestion des évolutions.
- La définition et l'implantation des processus d'échange de données entre l'ERP et le MOM.
- La rédaction du référentiel de fonctionnement de l'ERP pour les métiers logistique et fabrication.

PROFIL RECHERCHE :

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent.
- Bonne connaissance des métiers de conception produit/process, de fabrication industrielle et de la logistique.
- Connaissance des outils PLM et ERP.
- Organisation, esprit d'équipe, aisance relationnelle, curiosité, agilité, autonomie et esprit d'initiative.
- Excellentes compétences en communication orale et écrite.
- Connaissance et intérêt pour l'industrie 4.0, les moyens de production et leur amélioration continue (dans le milieu automobile).

LOCALISATION DU POSTE



Moselle (57)
Trémery



Envoyez-nous votre CV et lettre de motivation :
recrutementemotors@emotors.com

QUI SOMMES-NOUS ?

Emotors est une joint-venture entre les Groupes STELLANTIS et NIDEC, destinée à assurer la conception et la fabrication des nouveaux moteurs électriques pour l'automobile. Moteurs électriques qui ont pour vocation à être intégrés dans des véhicules mild-hybride (MHEV), hybrides rechargeables (PHEV) et véhicules électriques (EV).

Notre société est basée à Carrières-Sous-Poissy pour sa partie développement et à Trémery, pour son site de fabrication. Aujourd'hui, 450 collaborateurs travaillent conjointement sur ces 2 sites pour faire de cette co-entreprise un succès et contribuer au développement de nouvelles motorisations pour le secteur automobile.

