

A PROPOS D'EMOTORS

Emotors, joint-venture entre le Groupe PSA 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 mld-hybrides (MHEV), hybrides rechargeables (PHEV) et des véhicules électriques (EV).

Notre société est basée à Carrières-Sous-Poissy pour sa partie développement et à Trémery, pour son futur site de fabrication prévu à horizon 2022. Aujourd'hui, 150 collaborateurs travaillent conjointement sur ces 2 sites pour faire de cette nouvelle co-entreprise un succès et contribuer au développement de nouvelles motorisations pour le secteur automobile.

Afin de poursuivre le développement de nos activités, nous recrutons pour l'établissement de Trémery un :

TECHNICIEN PROCESS

VOS MISSIONS

Réfèrent technique des lignes de production de votre périmètre, vous :

- Rédigez les procédures et standards permettant un fonctionnement optimal des moyens,
- Animez le plan de maintenance programmé,
- Anticipez et réalisez au quotidien de la production dans les critères attendus de qualité, de coût et de délais,
- Analysez la performance de la production et mettre en oeuvre les plans d'actions nécessaires à l'amélioration,
- Organisez et politez les interventions techniques multi-métiers de son secteur,
- Participez à toutes les étapes d'un projet (formation chez le fournisseur, validation et de réception des moyens).

ÉTUDES ET COMPÉTENCES

BTS ou DUT spécialité mécanique, productique, automatisme.

Maitrise des :

Process de production : cycle, contrôle, changement outil, changeent campagne, entretien...

Méthodes 5S, TPM, menant bouchon,

Méthodes de résolution de problèmes : 5 pourquoi, 5M, A3 de systhèse...

EXPÉRIENCE

5 à 10 ans comme technicien de fabrication ou technicien méthode dans un environnement de production grande série.

Anglais souhaité.

Vous êtes motivés et avez envie de rejoindre une équipe dynamique, et de travailler sur de nombreux projets innovants en robotique, en industrie 4.0 ; N'hésitez pas à postuler via l'adresse recrutementemotors@emotors.com en joignant votre CV et lettre de motivation.

Postulez par email : recrutementemotors@emotors.com