


Méthodiste / Technicien méthodes F/H

 Bourges (18)

 Bac + 2/3 GMP (Génie mécanique et productique) ou équivalent souhaité

 1 à 3 ans d'expérience en industrie

 A partir de 30K€

 CDI

En bref

Vous êtes l'interlocuteur privilégié de la production sur votre secteur d'activité et êtes responsable de l'activité méthode (amélioration process, ergonomie, gestion des flux, gestion des documents de production, ...)

Vos missions

Être en support à la production

- Créer/Innover en apportant une solution (rédiger un cahier des charges fonctionnel outillages ou créer une solution) et piloter la réalisation vers les fournisseurs,
- En série, être l'interlocuteur privilégié en cas de problèmes relatifs aux procédés, MES (Manufacturing Execution System) et moyens de fabrication et de contrôle,
- Optimiser les postes de travail sur la base de ses connaissances en ergonomie et sur les retours d'expérience existants,
- Prendre part ou piloter en proposant des causes racines et/ou des solutions techniques pour résoudre les problèmes aux enquêtes qualité ou de faits techniques,
- Acquitter les alarmes STD (standard), prendre en compte les actions procédées de l'analyse de ces alarmes

Garantir le complet/conforme des dossiers d'exécution, des données techniques et de la documentation

- Améliorer, compléter le dossier d'exécution existant en se basant sur les remontées opérateur et les événements qualité, validés par le RMP, l'industrialisation et la qualité,
- Créer sur la base des procédures (FIP) papiers des modélisations dans l'outil (MES),

Gérer les outillages

- Être responsable de la définition de la maintenance et coordonner l'exécution et l'optimisation du parc outillage lié à l'usure de son domaine sur la base du dossier de définition d'outillage,
- Améliorer les outillages de fabrication nécessaires à la fabrication série,
- Maintenir la base de gestion des outillages, le MES et le PLM (Product lifecycle management) pour le périmètre procédés, process, consommables, outillages,

Rationaliser et standardiser les moyens de production et les procédés


- Contribuer aux actions d'amélioration concernant l'organisation, les flux, les procédés, process et les moyens de l'atelier,


Prendre part aux validations industrielles :

- Être consulté sur les produits en développement par le RMP et les investissements sur de nouveaux moyens ou outillages,
- Participer aux AMDEC et à l'élaboration des évaluations MRL (Manufacturing Readiness Level)
- Assurer le lien avec la production, en particulier dans les situations de redémarrage, de maintenance lourde, de maintenance préventive
- Exécuter avec les opérateurs le plan de validation industrielle des produits, défini par le RMP

Votre profil

 Vous faites preuve d'esprit d'analyse

 Vous appréciez travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire

 Vous savez gérer les priorités

Vos compétences

✓ Organisation d'atelier - flux industriels

✓ Connaissances en dessin industriel

- ✓ Connaissances générales en mécanique - programmation numérique
- ✓ Connaissances informatiques bureautique industrielle et rédactionnelle
- ✓ Connaissances générales en ergonomie

Ready ? Alors rejoignez Roxel et faites décoller votre carrière ! 🚀