

OCTEVILLE SUR MER, FRANCE

LEADER METHODES INDUSTRIELLES (H/F)

VOTRE OPPORTUNITÉ

Depuis le développement de nouveau produit jusqu'à leur installation, le Leader Méthodes Industrielles (H/F) définit, développe et maintient tous les supports nécessaires à l'approvisionnement, la fabrication, l'assemblage, le contrôle et l'installation de nos équipements suivant nos exigences de sécurité, qualité, coût et délai.

Le service Méthodes Industrielles est ainsi un maillon clé entre les services de développements / évolutions produit et la Supply Chain usine, tout comme pour la gestion de projets de productivité et de support quotidien à la Production.

VOS MISSIONS

Le Leader Méthodes Industrielles a pour principales mission de :

- Analyser les spécifications techniques et besoins documentaires associés
- Créer des modes opératoires basés sur la configuration machine ainsi que les routines de production (balancement / séquencement...)
- Définir les outils et posages nécessaires à l'assemblage ou tests des machines pour respecter la sécurité, la qualité, les coûts et le Lead Time requis
- Participer aux jalons projets de Développement, aussi bien avec le Bureau d'Etudes qu'avec le Sourcing, et fournir les livrables requis (Make or Buy, suivi CAPEX, réalisation prototypage, AMDEC Process...)
- Valider les livrables lors des prototypages et montées en cadence (Modes Opératoires, séquencement / Lead Time / heures, outillages, installation interne + MAD, données SAP, kitting / liste à servir...)
- Participer à la qualification des équipements ou évolutions de configuration
- Supporter la production dans ses activités quotidiennes en proposant des plans d'action préventifs et/ou correctifs (NC, heures passées, Lead Time, DOR/WOR...)
- Participer et/ou animer des sujets d'amélioration continue sur son périmètre

VOTRE PROFIL

Diplômes et langues :

Technicien / Ingénieur en Electricité (automatisme est un plus)
Anglais courant

Expérience et compétences requises :

Capacité à travailler en mode projet (organisation réunion, reporting / animation plan d'actions, travail en équipe...)
Gestion des priorités (travail en multi-projets)
Pragmatique, orienté résultats et terrain
Esprit d'équipe, d'ouverture et de partage ; sens de l'écoute

CONTACT

Antoine CHAMU – Sidel Blowing & Services – France – antoine.chamu@sidel.com

OCTEVILLE SUR MER, FRANCE

INDUSTRIAL ENGINEERING LEADER (M/W)

YOUR OPPORTUNITY

From new product development until the installation, the IE Leader (M/W) define, develop and maintain all the necessary supports to procure, machine, assemble, control and install our equipments following the safety, quality, cost and deadline requirements.

Industrial Engineering Department is therefore a key link between the Engineering activities and the Supply Chain, as well as for the productivity project management et daily support to Production.

YOUR MISSION

The IE Leader has for main responsibilities to :

- Analyze the technical documentation needs and specifications
- Create the Working instruction based on the configuration map and master routing (
- Design tools and jigs needed to assembly, manufacture, test components to commit in quality, cost and LT requirements
- Participate to the design review with designing and sourcing teams, and supply the required deliverables (Make or Buy, CAPEX follow-up, prototype realization, Process FMEA...)
- Validate the deliverables during prototype & ramp-up phasis (Working Instructions, Standard Work / Lead Time / spent hours, tools / jigs, internal installation / dismantling, SAP data, kitting document...)
- Participate to the qualification of the module on the manufacturing activities
- Support production team in the daily activities thanks to preventive or corrective action logs (NC, spent hours, Lead Time, DORWOR...)
- Participate and/or pilot continuous improvement projects on our perimeter

YOUR PROFILE

Education and Languages :

Technician or Engineer in Electricity (automatism is a plus)

Fluent English

Key leadership Behaviour :

Ability to work in a project mode (meeting organization, reporting / action log management, team work...)

Priorities management (multi-tasks/projects)

Pragmatic, results-oriented and on-field-actions

Team & sharing spirit, open-minded

CONTACT

Antoine CHAMU – Sidel Blowing & Services – France – antoine.chamu@sidel.com