

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](mailto: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, DOR/WOR...)
- 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](mailto:antoine.chamu@sidel.com)