

Descriptif de poste - Recrutement

Intitulé du poste : Responsable de Production Front-End (H/F)

Direction : Opérations

Basée à Nozay (91), 3SP Technologies est une PME de 130 salariés en pleine croissance, qui conçoit et fabrique des diodes lasers de puissance et de transmission et des modules optoélectroniques pour les réseaux optiques de communication et les applications industrielles.

Grâce à sa filière technologique de réalisation de semi-conducteurs AsGa et en InP, notre entreprise a pour mission d'être un partenaire et un fournisseur fiable de rang mondial pour les industries qui utilisent les technologies laser avancées.

Aujourd'hui, nous recherchons un **Responsable de Production Front-End H/F** en CDI.

ROLE PRINCIPAL

Rattaché à la Direction des Opérations, et encadrant une équipe d'environ 60 personnes, le responsable de production Front-End a pour mission principale d'organiser et de superviser la fabrication de l'ensemble des puces et Lasers sur embases GaAs et InP de l'usine de Nozay, afin de tenir les objectifs de délais tout en minimisant les coûts, et ce dans le respect des contraintes de budget, de qualité et de sécurité définies par la Direction.

En coordination avec l'Ingénierie Front-End et l'ingénierie Back-End, il contribuera également à l'amélioration des procédés de fabrication et à l'optimisation des flux afin d'améliorer la productivité et garantir la conformité des produits.

Missions / Activités

Mission A : Analyse des contraintes de fabrication – Détermination du plan de production

- Participer à la définition des objectifs de production lors du Plan Industriel et Commercial
- Sur la base du calcul des besoins nets effectué par le service planification sur les 5 niveaux de semi-ouvrés (épitaxie, wafer processing, barrettes, puces et lasers sur embases), analyser le plan de charges possible au regard de la capacité installée, ou en cours de déploiement, et définir le Plan de Production en coordination avec la planification Front-End.
- Exprimer les différents besoins pour répondre à la demande (investissements, moyens humains, etc.)
- Suivre le déploiement opérationnel des plans d'accroissement de capacité, en étroite coordination avec les équipes ingénierie FE et BE et les ressources humaines.

Mission B : Gestion de la fabrication

- Assurer la cohérence et la synchronisation des 5 ateliers de semi-ouvrés afin d'optimiser l'efficacité globale de la production Front-End et respecter les objectifs (quantités, mix-produit et délais) et priorités définis par le service planification dans le Plan Directeur de Production.
- Organiser et planifier la production court terme avec les chefs de service.
- Veiller au bon ordonnancement des différents ateliers eu égard aux objectifs et aux différentes contraintes de l'entreprise, que ces dernières soient de nature techniques (pannes équipements, baisse rendements process, ...), humaines (absences, formations, retards de recrutement...), commerciales (changement de priorités) ou encore liées à des manques de matières.
- Gérer l'approvisionnement des matières premières hors nomenclature.
- Garantir les engagements de production vers la planification Front-End.
- Suivre les productions journalières / hebdomadaires au regard du plan de charges défini :
- Mettre en place et analyser les tableaux de bord et les indicateurs de suivi de la production
- Remonter les difficultés rencontrées et trouver des solutions avec les services support ad-hoc
- Coordonner les exigences de production et les nécessités de maintenance.

3SPTechnologies

Source of Smart Solutions

- Veiller au respect des normes de sécurité et de qualité du processus de fabrication.
- Elaborer le budget prévisionnel de l'ensemble de la production Front-End et le suivre.

Mission C : Amélioration des procédés et optimisation des flux

- Mettre en place des démarches d'amélioration continue de la production :
- Construire ou améliorer les indicateurs de performance et prendre les mesures de réajustement nécessaires pour améliorer la production.
- Contrôler les processus de fabrication et les résultats :
- Contribuer à l'amélioration continue de la production (personnel, moyens, procédés) :
- Participer aux projets de modernisation de l'outil de production, pilotés par l'Ingénierie.

Mission D : Management des équipes de production

- Informer, encadrer, animer et coordonner les équipes.
- S'assurer de la totale implication des équipes dans une démarche d'amélioration continue visant à accroître l'efficacité et la productivité de la production Front-End.
- Evaluer la performance des personnels dans l'atteinte des objectifs fixés.
- Identifier, valoriser et développer les compétences du personnel.
- Participer à la définition du plan de formation des équipes et aux recrutements en lien avec les chefs de service et les RH.
- Optimiser les ressources humaines des ateliers en fonction des besoins, tant qualitatifs que quantitatifs, en liaison étroite avec les chefs de service.
- Être très présent sur le terrain.

Mission E : Reporting à la Direction des Opérations

Moyens

- Humains : Environ 60 personnes dont 3 Chefs de Service.
- Matériels : Outils informatiques : Pack Office, ERP (Cegid Produflex), base de données techniques (SITEP), base de gestion documentaire (Isoflex), SPC interactif, logiciels et workflow dédiés via intranet.

Interfaces

- Internes :
 - Equipe de Direction.
 - Chefs de service, chefs d'équipe et personnel de production.
 - Responsables Ingénierie Front-End, Back-End et Maintenance.
 - Responsable Supply Chain et Ingénieur Planification Front-End.
 - Relations transverses avec les différents services de l'entreprise.
 - HSE, Qualité, IT, Contrôle de Gestion, R&D.
- Externes : N/A

Spécificités

- Environnement salle blanche.
- Equipes en 2 shifts.

Profil des candidats

Qualifications

De formation Bac+5 type école d'ingénieur, vous justifiez d'une expérience significative d'au moins 10 ans en production industrielle, idéalement acquise dans le secteur des semi-conducteurs et/ou de l'optoélectronique.

Compétences requises

- Savoirs (connaissances) :
 - Maîtrise du Pack Office.
 - Anglais indispensable.

- Savoir-faire (compétences techniques) :
 - Gestion de production industrielle.
 - Management d'équipes.
 - Techniques d'amélioration continue et de méthodologie.
 - Maîtrise des outils statistiques et des logiciels de gestion de production (ERP, GPAO).

- Savoir-être (comportement) :
 - Capacité à animer et fédérer des équipes autour des objectifs de production.
 - Aptitude à communiquer : aisance relationnelle, écoute, disponibilité.
 - Esprit d'équipe et aptitude à déléguer.
 - Pragmatisme, rigueur, organisation et méthode.
 - Bon esprit d'analyse et de synthèse.
 - Ouverture d'esprit et adaptation.
 - Sens de l'engagement et gestion du temps.
 - Proactivité et sens de l'anticipation.
 - Réactivité et maîtrise de soi : sang-froid et capacité à travailler dans l'urgence.
 - Capacité à décider et à apporter des solutions.

Poste à pourvoir dès que possible.

Si cette offre vous intéresse, nous vous invitons à transmettre votre candidature à l'adresse suivante :
rh@3spgroup.com