

Responsable ateliers de production (H/F)

38670 CHASSE SUR RHONE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 65000 / an

L'entreprise

Faites rimer Passion et Innovation ! Venez tenter l'aventure AXPLORA, une entreprise innovante au service des sciences de la vie, des industries pharmaceutiques et des patients.

Avec près de 500 M€ de chiffre d'affaires et plus de 2 000 salariés répartis sur dix sites de production et de R&D, dont sept en Europe, deux en Inde et un aux États-Unis, AXPLORA est reconnue comme l'un des leaders dans les services de CDMO et la fabrication d'API axée sur la technologie.

Les collaborateurs du site de Chasse sur Rhône mettent en œuvre chaque jour leur expertise pour délivrer des solutions, notamment en oncologie et en antibiothérapie, ou encore pour les traitements du diabète et de la sclérose en plaques. En pleine croissance, le Groupe possède une ambition et une culture fortes basées sur ses valeurs-clés : **Engagement Innovation Intégrité Travail d'Équipe Orientation Client.**

Le poste

Pour le site de Chasse sur Rhône (38), CDMO spécialisé dans la production de principes actifs pharmaceutiques, nous recrutons leur futur Responsable d'Ateliers de Production (H/F).

Sous la responsabilité du Directeur de production, vous dirigez un groupe d'ateliers de production pour assurer la mise à disposition des fabrications dans le respect des règles Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement, des délais et des coûts.

Vos missions en détail :

Techniques

- Garantir la continuité de la production
- Contrôler et garantir le respect des conditions d'hygiène, de sécurité et de qualité de l'atelier
- Contrôler et garantir le maintien en état du matériel (décision des modifications techniques dans le cadre du budget entretien, validation des demandes de travaux)
- Contrôler l'application des procédures et procédés de fabrication
- Optimiser l'outil industriel, l'organisation des activités de production et les processus de fabrication
- Analyser les résultats de fabrication (qualité, rendement) et vérifier le lancement des produits
- Identifier et mettre en œuvre les opportunités d'optimisation des coûts de production
- Gérer les transferts techniques de fabrication et assurer les lancements industriels
- Analyser la faisabilité de synthèses nouvelles pour mettre en place les moyens d'industrialisation d'un nouveau produit
- Détecter les anomalies, organiser les investigations nécessaires pour en identifier l'origine ; définir et déployer les actions préventives et correctives
- Rédiger les procédures opératoires nécessaires à la fabrication des nouveaux produits
- Animer les réunions d'un lancement des nouveaux produits
- Etablir le planning de fabrication en accord avec le plan de charge
- Assurer la mise à disposition des intermédiaires de production en regard des résultats analytiques
- Proposer les changements (équipements, documents, procédé) pour la mise en œuvre des productions
- Assurer la mise à disposition et la mise à jour de la documentation de l'atelier (procédures, fiches d'instruction, masters)

Gestion

- Suivre les budgets de fonctionnement de son secteur
- Identifier et proposer les investissements nécessaires au maintien et au développement de l'outil industriel dans son secteur
- Gérer le budget de fabrication (signatures des demandes d'achats dans les limites définies par le groupe et décision des modifications de dépenses en fonction de l'évolution des besoins)
- Contrôler la fiabilité des indicateurs de gestion et les mettre en place

Humaines

- Définir et mettre en place l'organisation de son atelier
- Organiser en collaboration avec le service RH du site et gérer les équipes dont il a la charge (recrutement, formation, évaluation, augmentation individuelle)
- Définir les besoins de formation et en proposer le plan pour son service
- Contrôler les entretiens de développement réalisés par les Chefs de Poste

Le profil recherché

Issu(e) d'une formation d'Ingénieur génie chimique, vous avez capitalisé 15 à 20 ans d'expérience professionnelle dont 5 à 10 ans en environnement industriel de production, idéalement au sein d'une CDMO.

Vous êtes rompu(e) à la gestion de production et au management d'équipe pluridisciplinaire, vous savez gérer des projets d'envergure et vous maîtrisez les procédés de fabrication (synthèse de principes actifs). Vos compétences managériales vous permettent de piloter votre équipe d'ingénieurs et de techniciens et vous savez mettre en place les actions nécessaires pour favoriser leur montée en compétences.

Vous avez travaillé dans des environnements GMP/BPF et connaissez la réglementation pharmaceutique ; vous veillez au respect des normes QHSE.

Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités managériales et pédagogiques ; votre leadership vous permet de fédérer vos collaborateurs autour des projets, et votre sens des priorités vous confère la capacité à prendre les bonnes décisions au bon moment.

Vous avez un très bon niveau d'anglais pour échanger avec les autres sites AXPLORA et les clients et/ou fournisseurs.