

Le groupe est composé d'une dizaine de sociétés complémentaires dans la fabrication de semi-produits individualisés de haute qualité destinés entre autre à l'horlogerie, à l'industrie et au médical ainsi que dans la fabrication d'outils de coupe. Nous proposons une expertise unique dans nos domaines.

Empreint d'une identité familiale qui laisse une large place à l'entrepreneuriat, nous évoluons dans un environnement de travail dynamique favorisant l'autonomie et l'innovation.

www.pxgroup.com

Notre mission : Être le créateur et partenaire de solutions privilégié de nos clients. Transmettre et faire vivre nos valeurs à travers une culture d'entreprise forte et inspirante afin que nos activités soient une source d'épanouissement pour tous nos collaborateurs

Nos valeurs : PX GROUP s'engage pour un environnement de travail éthique et sain en appliquant les valeurs suivantes :
Communication, Engagement, Compétences, Epanouissement

Afin de compléter notre équipe Innovation et Développement R&A de PX Précinox SA, nous recherchons un/e :

INGENIEUR CHIMISTE INDUSTRIALISATION (H/F)

NOTRE OFFRE :

- Participer activement à la conception des processus d'affinage et recyclage en garantissant la sécurité, la qualité et l'efficacité en s'appuyant sur les équipes en place (fonderie, affinage, etc.)
- Effectuer des essais, des tests pilotes et étude de faisabilité pour optimiser ou développer les procédés de production
- Identifier et résoudre les problèmes liés à la production, en veillant à minimiser les interruptions et les défauts
- Collaborer avec l'équipe de maintenance pour assurer le bon fonctionnement des équipements de production
- Participer à l'établissement et à la mise à jour des IT et des gammes de maintenance et proposer des améliorations pour la sécurité, l'ergonomie et le rendement en collaboration avec les Responsables de Ligne
- Collaborer avec l'équipe pour transférer efficacement les nouvelles technologies en production
- Rédiger les cahiers des charges pour les nouvelles installations et les spécifications techniques d'équipement selon le besoin
- Lancer les consultations fournisseurs, faire l'analyse des offres techniques et participer aux choix technico-économiques
- Suivre l'avancement de fabrication des équipements avec le fournisseur
- Valider l'interface bâtiments / utilités/ équipements pour anticiper toutes problématique lors de l'installation de nouveaux équipements

ALORS ON Y VA ?

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier complet sur www.jobup.ch
(CV, lettre de motivation, diplômes, certificats, etc.)



VOTRE OFFRE :

- Vous êtes au bénéfice d'un diplôme d'ingénieur chimiste, d'un Bachelor en science des matériaux ou toute autre formation jugée équivalente
- Vous disposez d'une première expérience confirmée dans un poste similaire et avez dans l'idéal une expérience préalable dans les procédés chimiques
- Vous êtes une personne de terrain et connaissez les métiers de la métallurgie afin d'apporter votre expertise dans l'amélioration en continu
- Vous alliez rigueur, précision et souplesse et maîtrisez les outils informatiques usuels
- Vous êtes une personne aimant les défis, autonome, curieuse, ouverte d'esprit et dynamique
- Vous êtes organisé, structuré doté d'un fort esprit d'équipe

LA RENCONTRE DES DEUX :

- Une activité alliant rigueur et initiative au sein d'une petite équipe motivée
- Un environnement de travail favorisant l'autonomie, la créativité et la liberté d'entreprendre
- Une formation en adéquation avec l'exigence du poste

ALORS ON Y VA ?

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier complet sur www.jobup.ch
(CV, lettre de motivation, diplômes, certificats, etc.)