

Nom : SURYS

Contact : Madame BOUTEMY

Coordonnées : 01 64 76 31 00 // recrutement@surys.com

Fonction : Technicien process-industrialisation H/F

Type de contrat : CDI

Lieu de travail : Bussy Saint-Georges

Société / Branche

Chez SURYS nous employons notre technologie innovatrice pour être tous, chaque jour, mieux protégés contre la fraude, la contrefaçon et même les attentats terroristes par le biais notamment de la protection des documents d'identité. Groupe International Français, dynamique et au cœur de l'innovation, nous avons une palette de produits et services large. Notre savoir-faire pointu comprend la conception, la fabrication et la commercialisation de solutions optiques et digitales uniques pour établir plus de confiance dans la vie des personnes.

Rôle

Sous la supervision du Responsable Industrialisation, le technicien process / Industrialisation aide et contribue à l'évaluation des nouveaux produits, de procédés de fabrication et équipements, avant leur introduction en production.

Pour se faire :

Il assure le suivi ou exécute directement les plans d'essais qui lui sont confiés par le responsable d'Industrialisation. Il :

- S'assure de l'exécution correcte et à temps des essais dans les conditions définies.
- Collecte les données spécifiées.
- Identifie lors des essais, les anomalies susceptibles de constituer un risque dans les conditions normales de production.
- Identifie les conditions particulières de production à mettre en place.
- Documente l'ensemble des résultats et des observations issues des essais.
- Participe à l'analyse des résultats.
- Participe à la prise en place des nouveaux équipements de production de l'installation à la mise en route opérationnelle.

Il travaille en étroite collaboration avec les services de Développement et de Production. Il :

- Participe à l'identification des problématiques rencontrées en production sur les nouveaux produits, procédés et équipements, de façon à améliorer l'approche d'industrialisation.
- Supporte les essais des autres services de Développement en fonction des priorités communiquées par le Responsable d'Industrialisation.
- Définit et met à jour les instructions de travail.
- Etudie les dysfonctionnements de process (qualité des produits, rendements, gâches...) et définir les améliorations possibles.
- Gère des projets de mise de production de projets

Si vous avez envie de faire une différence, et pas seulement un travail, rejoignez-nous dans notre combat quotidien !

Profil

- Formation Bac +2/3 (Assistant Ingénieur, Génie de production, Science des matériaux)
- Maîtrise de l'anglais (B2-C1)
- Maîtrise du pack office (Word, Excel)
- Expérience professionnelle souhaitée de 2 à 5 ans sur un poste similaire.

Expériences :

Qualité d'organisation, gestion des priorités, bon esprit de synthèse, polyvalence et esprit d'initiative
Une expertise technique sur les procédés d'enduction et d'impression est appréciée.