

Opérateur / opératrice d'extrusion (H/F)

60530 NEUILLY-EN-THELLE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 1 mois

L'entreprise

Leader est une agence de travail temporaire réputée pour son expertise dans le recrutement et la gestion de personnel intérimaire. Elle se distingue par son engagement à fournir des solutions flexibles et adaptées aux besoins de ses clients.

Cette entreprise est un acteur majeur dans la fabrication de plaques en polypropylène, reconnue pour son innovation et la qualité de ses produits dans divers secteurs industriels.

Le poste

Opportunité de Carrière : Opérateur extrusion (H/F)

Nous recherchons un opérateur d'extrusion passionné, prêt à rejoindre notre équipe dynamique à Neuilly-en-Thelle (60530). Ce poste est une occasion unique de participer à la fabrication de feuilles de polypropylène, en assurant la qualité et le respect des normes de sécurité et d'environnement.

Mission principale

L'opérateur d'extrusion assure la conduite, le réglage et le contrôle des lignes d'extrusion destinées à la fabrication de feuilles de polypropylène (PP). Il veille à la qualité du produit, au respect des consignes de production, de sécurité et d'environnement.

Responsabilités et activités principales

1. Préparation et lancement de la production

Préparer la ligne d'extrusion en fonction de l'ordre de fabrication (OF).

Vérifier la disponibilité et la conformité des matières premières (granulés, additifs, colorants).

Régler les paramètres machine (températures, vitesses, épaisseur, largeur, etc.).

Démarrer la production en respectant les procédures de démarrage et de contrôle.

2. Conduite et surveillance de la ligne

Surveiller en continu le bon déroulement de l'extrusion et des opérations de calandrage et de bobinage.

Ajuster les réglages en fonction des variations de production ou des spécifications produit.

Contrôler visuellement et dimensionnellement la feuille extrudée (épaisseur, aspect, couleur, grain).

Signaler toute anomalie ou dérive au responsable d'équipe ou au service maintenance.

3. Contrôle qualité

Effectuer les contrôles qualité selon les procédures internes (mesure d'épaisseur, tests de transparence, aspect de surface).

Enregistrer les données de production et de contrôle dans les fiches suiveuses ou le système informatique.

Garantir la conformité des produits aux spécifications techniques et aux exigences clients.

4. Maintenance et entretien

Effectuer les opérations de maintenance de premier niveau (nettoyage, graissage, changement de filtres, purge des têtes d'extrusion).

Participer aux opérations de maintenance préventive et curative avec le service technique.

Maintenir son poste de travail propre et ordonné (application du 5S).

5. Sécurité et environnement

Respecter les consignes de sécurité, d'hygiène et d'environnement (EPI, gestion des déchets plastiques, tri, recyclage).

Contribuer à la prévention des risques liés aux machines et aux produits chimiques.

Agence de recrutement : Cette offre est proposée par notre agence partenaire, spécialisée dans le recrutement de talents dans le secteur industriel.

Rejoignez-nous et participez à une aventure industrielle passionnante !

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste d'Opérateur extrusion (h/f) avec les compétences suivantes :

Formation :

CAP / BEP / Bac Pro en plasturgie, conduite de lignes, maintenance industrielle ou équivalent.

Une expérience en extrusion plastique ou en transformation des matières plastiques est un atout.

Compétences techniques :

Connaissance du procédé d'extrusion et des matières thermoplastiques (polypropylène).

Maîtrise de la lecture d'un ordre de fabrication et d'instructions techniques.

Notions en mécanique, électrotechnique ou maintenance de premier niveau.

Qualités personnelles :

Rigueur, précision et sens du détail.

Réactivité et esprit d'équipe.

Capacité à travailler en horaires postés (2x8, 3x8, ou week-end selon l'organisation).

Le candidat idéal est rigoureux, avec une capacité à travailler sous pression tout en maintenant des standards élevés de sécurité et de qualité.