

Apprenti.e Technicien.ne de Maintenance

4 Sites de production

 225 collaborateurs

 Ain et Jura

GROUPE FAMILIAL FRANÇAIS

spécialisé dans l'injection des polymères et dans l'extrusion soufflage

Site de Lavans-lès-Saint-Claude : MILLET FORESTIER

Rejoindre notre site de Lavans-lès-Saint-Claude c'est faire partie d'une entreprise :

-  Tournée vers l'innovation de produits d'étanchéité, d'inviolabilité, de protection et de dosage pour les marchés de l'emballage et du bouchage
-  Soucieuse des enjeux écologiques, avec la volonté de réduire son impact environnemental
-  Qui pratique l'économie circulaire (tri sélectif, recyclage des matières...)
-  Certifiée ISO 9001, 14 001 , 50 001 et BRCGS garantissant à ses clients une prestation de qualité
-  Qui implique l'ensemble de ses collaborateurs à la qualité de vie au travail via des ateliers collaboratifs

VOS ACTIVITÉS

- Réaliser des opérations simples de nettoyage, graissage, contrôle visuel.
- Utiliser des fiches de maintenance et renseigner les interventions.
- Observer les diagnostics de panne.
- Aider au remplacement de pièces (courroies, capteurs, fusibles...).
- Ranger l'atelier et les outils après usage.
- Réaliser un inventaire simple avec son tuteur.
- Appliquer les consignes de sécurité (EPI, balisage de zone...).
- Participer aux actions de nettoyage et rangement des zones de travail.
- Apprendre à lire des plans simples ou des schémas électriques de base.
- Participer à la mise à jour des dossiers équipements avec son tuteur.
- Observer et accompagner un technicien sur les interventions externes.

LE CONTEXTE ET VOTRE EQUIPE

- Votre tuteur : Le Responsable maintenance générale.
- Horaire de journée, 35 heures/semaine en période d'entreprise
- Vos collègues : Technicien de maintenance industrielle, Technicien de performance industrielle et l'équipe de production
- Outils individuels et tenue de travail seront fournis

INTÉRESSÉ(E) ? VENEZ NOUS REJOINDRE EN TANT QU'APPRENTI.E TECHNICIEN.NE DE MAINTENANCE



Le profil pour nous rejoindre :

- Intégration d'un Bac+2 en maintenance
- Vous bénéficiez idéalement d'une première expérience en maintenance acquise lors de la préparation d'un Bac Pro Maintenance.
- Capacité à travailler en équipe et faire preuve de rigueur
- Etre curieux et à l'écoute
- Respecter les règles de sécurité et d'organisation



La rémunération proposée :

- Selon les dispositions de la convention collective de la Plasturgie et légales.

En nous rejoignant vous apprécierez :

- Un atelier avec un savoir-faire en injection
- Une usine à taille humaine et un esprit familiale
- Une carte ticket restaurant

Rejoindre notre groupe c'est aussi vous offrir des opportunités de carrière en fonction des possibilités qui pourraient vous être proposées.



Convaincu(e) ? Postulez auprès de Victoria, notre interlocutrice recrutement à : victoria.fieujean@hyleance.com !