

OFFRE D'EMBAUCHE

INTITULE DE POSTE	Technicien de lignes de production H/F
LIEU	Alfortville
STATUT	Agent de maîtrise
CONTRAT	CDI
DEBUT DE CONTRAT	Dès que possible
DESCRIPTIF SOMMAIRE DES MISSIONS	<p>Dans le cadre de la mise en service de l'îlot de production « fabrication et dévoilage de roues » sur le site d'Alfortville, le candidat devra en toute autonomie installer, gérer une ligne de production de roues de vélos, aussi, il devra garantir le fonctionnement permanent de la ligne de fabrication en intervenant en maintenance préventive et curative.</p> <p>Rattaché(e) au Responsable de Revalorisation - Garantie SAV, les missions principales sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produire sur une ou plusieurs machines de roues en respectant les procédures et les indications de l'ordre de fabrication. • Expérience dans la maintenance de matériel pneumatique, micromécanique et automate. • Management d'une équipe de 4/5 Personnes • Responsabilité de la production • Anticipation de la gestion des Consommables <p>Le candidat devra en toute autonomie installer, gérer une ligne de production de roues de vélos, aussi, il devra garantir le fonctionnement permanent de la ligne de fabrication en intervenant en maintenance préventive et curative.</p> <p>Liste des activités non exhaustive...</p>
COMPETENCES TECHNIQUES SOUHAITEES / EXIGEEES	<p>Doté(e) d'un esprit technique, vous aimez la polyvalence et vous savez vous adapter rapidement. Vous êtes reconnu pour être une personne autonome, rigoureuse et qui aime travailler dans un environnement où la qualité est omniprésente. Vous êtes courageux(se), motivé(e) et dynamique.</p> <p>Au-delà de vos compétences techniques, vous êtes une personne de valeur et vous êtes reconnus pour vos aptitudes relationnelle.</p>
PARTICULARITES	Le candidat doit être prêt à intervenir sur les différents sites
<p>LES CANDIDATURES SONT A ADRESSER AU SERVICE DES RESSOURCES HUMAINES (CV + LETTRE DE MOTIVATION) PAR MAIL A RH@SMOVENGO.FR COPIE amelle.bellazaar@smovengo.fr</p>	