

## Ingénieur(e) Filiériste en alternance

## Tus actividades

Intégré(e) à l'atelier Filières, vous participez à la fabrication de filières d'extrusion et d'outillages en petite série.

Dans le cadre du processus de fabrication du pneumatique, **une filière est un outil en acier** dans lequel est usiné un profil. Des extrudeuses alimentées par différents mélanges amènent la matière au travers d'un empilement d'outils dont le dernier est la filière qui défini le **profil final**. Les semi-produits extrudés sont les **Bandes de Roulement et Bandes Latérales du pneu**.

A ce titre, vos missions seront :

- Le suivi et la mise en place de plans d'actions visant à améliorer la fabrication / mise au point des filières d'extrusion (fraiseuse 3 axes, électroérosion)
- La participation aux essais d'industrialisation sur lignes de production
- Les contrôles qualité des semi-produits extrudés (prototypes et production)
- Le développement et la conception d'outillages d'extrusion
- La réalisation de projets d'amélioration continue (suivi fournisseurs, suivi du planning, réception, validation, ...)
- L'analyse de dérives qualité
- Les études / le travail de terrain seront une grande partie de votre activité

## Tu perfil

- Formation souhaitée : BTS Conception des Process de Réalisation de Produits ou diplôme d'ingénieur généraliste ou d'ingénieur mécanique
- Bonne maîtrise des outils bureautique (Powerpoint, Excel, SAP)
- Bon niveau d'anglais
- Programmation sur commandes numériques (ISO)
- Maitrise FAO CAO (Solidworks / Mastercam / Faptcut...)
- Vous souhaitez apporter votre pierre à l'édifice, vous êtes volontaire, force de proposition avec l'envie de partager, d'apprendre et d'intégrer une équipe dynamique
- Vous avez un très bon relationnel
- Vous faites preuve de rigueur et d'organisation

## Lo que ofrecemos

Prêt à prendre la route avec Continental ? Votre première étape : enregistrer votre profil sur notre site en ligne.





Job ID REF782800

Ubicación **Sarreguemines** 

Unidad jurídica
Continental France SAS

Continental développe des technologies et des services pionniers pour une mobilité durable et connectée des personnes et des marchandises. Cette entreprise technologique fondée en 1871 propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, les machines, la circulation et le transport. En 2021, Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 33,8 milliards d'euros et emploie actuellement plus de 190 000 personnes dans 58 pays et marchés. Le 8 octobre 2021, l'entreprise a fêté ses 150 ans d'existence.

Avec sa gamme de pneus de qualité supérieure pour voitures, camions, bus, deux roues et de pneus spéciaux, le secteur d'activité Tires est synonyme d'innovation en matière de technologie des pneus. Des produits et services intelligents concernant les pneus et la promotion de la durabilité complètent le portefeuille de produits. Tires propose aux revendeurs spécialisés et aux gestionnaires de flotte des systèmes de surveillance et gestion numériques des pneus ainsi que d'autres services afin de garantir la mobilité des flottes et d'accroître leur efficacité. Avec ses pneus, Continental contribue de manière significative à une mobilité sûre, efficace et respectueuse de l'environnement.