



OFFRE D'ALTERNANCE : Ingénieur(e) Production ou Industriel (F/H)

Travaillez dans une industrie différente ! Rejoignez l'équipe ADIM (Adhex Decoration and Industrial Marking) filiale d'Adhex Technologies PME innovantes, indépendantes et tournées vers l'international.

Au sein de notre filiale, nous produisons essentiellement des pièces automobiles et industrielles imprimées en sérigraphie ou en numérique, (types panneaux de toit, strippings verticaux, imprimés pour parcmètres, étiquettes de parfum de luxe...)

La production est répartie en 2 ateliers, l'un pour l'impression, l'autre pour la découpe et le façonnage.

Vous évoluerez dans un environnement très changeant.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur(e) Production ou Industriel

Poste localisé à Pelousey (agglomération de Besançon (25) – Bourgogne Franche Comté)

Missions :

Vous serez rattaché(e) au Responsable de Production et dans ce cadre, vos missions seront organisées selon 2 axes majeures :

- 1) Assister le responsable de production dans ses tâches quotidiennes telles que :
 - Résoudre les problèmes sur le terrain ;
 - Suivre les essais que ce soit au niveau de la vie série des produits, ou pour le développement des nouveaux projets, ceci en lien avec l'équipe développement ;
 - Coordonner les différents ateliers de production et la logistique pour une optimisation des flux ;
 - Participer au ramp-up des nouveaux projets automobiles ;
 - Représenter le responsable de production lors de ses absences ponctuelles en cas de besoin lorsque vous serez suffisamment formé(e) et autonome.

- 2) La conduite des études d'amélioration continue telles que :
 - Participer à la rédaction de documents liés à la production (fiches de réglages, procédures machines) ;
 - Mesurer et étudier la performance des ateliers de production afin de déterminer des pistes d'amélioration possibles et suivre les outils/indicateurs mis en place ;
 - Participer à la gestion de projets d'amélioration continue type organisation des flux, chantier SMED, déploiement des outils du Lean Manufacturing (VSM, 5S, ...) ;
 - Participer au développement du digital en atelier et des données techniques de l'ERP Clipper (exemple pointage sur l'ordre de fabrication à digitaliser).

Profil :

Vous intégrez par exemple une école d'Ingénieur en génie industriel dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.



**Note d'information
au personnel**

L'appétence technique, l'autonomie, la rigueur et le sens du contact (animation de groupe de travail) sont des qualités indispensables pour réussir dans ce poste.

Pour postuler :

Envoyez CV, lettre de motivation et date de disponibilité sous la référence **ALT/DIM/AN** par mail à **job@adhex.com** ou par courrier à Adhex Technologies, service Ressources Humaines, 44 rue de Longvic, 21300 CHENOVE

