

Alternance Ingénieur génie Industriel H/F Alternance – temps complet

Fintech Industrie
c'est...



110
collaborateurs



8,3 M€ CA
2025



Albi (81)



La force du groupe
MH INDUSTRIES

Apporteur de solutions métalliques globales, **MH Industries** est un groupe industriel en pleine croissance, intervenant dans les secteurs de la défense, de l'aéronautique, de l'automobile, des biens d'équipements industriels, du ferroviaire... Nous sommes constamment à la recherche de talents, ayant des valeurs similaires aux nôtres, pour nous aider à atteindre de nouveaux sommets dans nos domaines d'expertise. Nous vous offrons:

- Un environnement de travail dynamique et stimulant,
- La possibilité d'évoluer professionnellement,
- Des projets innovants et porteurs de sens,
- La possibilité d'exprimer votre plein potentiel dans vos missions.

Vos missions

Afin de renforcer le service R&D, nous recherchons, pour notre site **FINTECH INDUSTRIE**, spécialiste en **peinture industrielle poudre et liquide**, ainsi qu'en **traitement de surface**, à **ALBI (81)**, notre futur(e) **alternant(e) Ingénieur génie industriel**.

Sous la supervision du Responsable Projets Industriels, au quotidien, vous serez amené(e) à travailler sur ces différentes missions:

1) Analyse de la performance industrielle

- Analyser les processus de production existants (flux, postes de travail, temps de cycle, goulots d'étranglement)
- Exploiter les données issues des outils digitaux (ERP, MES) pour identifier les dérives et opportunités d'amélioration
- Suivre et interpréter les indicateurs de performance (TRS, taux de rebuts, productivité, respect des délais)
- Réaliser des études de temps et analyses des postes

2) Amélioration continue

- Identifier et prioriser les axes d'amélioration (productivité, ergonomie, qualité, flux)
- Participer et piloter progressivement des chantiers d'amélioration continue (Lean, 5S, Kaizen)
- Mettre en œuvre les plans d'actions avec suivi de gains associés
- Contribuer à la résolution de problèmes (méthodes 8D, 5 pourquoi, analyse des causes racines)

3) Méthodes et industrialisation

- Participer à l'implantation ou à la modification de lignes de production et d'équipements
- Définir et optimiser les standards de travail (gammas opératoires, instructions, modes opératoires)
- Contribuer à la fiabilisation et à la standardisation des processus
- Intégrer les outils digitaux (ERP/MES) dans la structuration et le pilotage des activités de production

4) Pilotage et coordination

- Assurer le suivi des actions d'amélioration et des projets confiés
- Collaborer avec les équipes production, méthodes, maintenance et qualité
- Communiquer les résultats et proposer des recommandations basées sur les analyses réalisées
- Monter en autonomie dans la gestion de sujets transverses à impact opérationnel

Profil recherché

Prêt(e) à faire accélérer votre carrière avec nous?

Titulaire d'un **BAC +2**, vous préparez une **formation en école d'ingénieur généraliste** en génie industriel.

Vous êtes reconnu (e) pour:

- Votre capacité à piloter un projet de manière autonome, y compris sur des sujets techniques et complexes.
- Votre esprit d'analyse et votre aptitude à structurer des problématiques industrielles.
- Votre rigueur et votre sens de l'organisation.

A l'aise sur le terrain, vous savez interagir avec des interlocuteurs variés et faire avancer des projets dans un environnement industriel exigeant. Curieux(se) et force de proposition, vous avez envie de vous investir dans des projets concrets à fort impact, au cœur de la transformation industrielle.

Rémunération selon la législation en vigueur.

Nous vous proposons: Un parcours d'intégration personnalisé pour une prise de poste réussie; l'appartenance forte à notre communauté des alternants du groupe, intéressement/participation, PEE/PERCO.

Rejoindre MH INDUSTRIES, c'est partager des valeurs fortes



ESPRIT
D'ÉQUIPE

- Travail en collaboration pour atteindre les objectifs communs
- Avoir un rôle à jouer dans la réussite
- Prendre du plaisir à travailler ensemble



RESPECT

- Respect mutuel, des engagements pris, de la vie privée et des règles
- Respect des autres et de leurs contraintes personnelles



RECONNAISSANCE

- Reconnaissance pour nos salariés
- Reconnaissance pour nos clients et fournisseurs