

## F/H INGENIEUR.E INDUSTRIALISATION & METHODE

**Paragon ID** est un champion des solutions d'identification dédiées aux marchés de l'e.ID, du Transport & Smart Cities, et de la Traçabilité & Protection des marques.

Nous offrons une large gamme de solutions, embarquées dans tous les types de supports (Passeport, Documents d'identité, Tickets & Etiquettes intelligentes, Smart Cards, Smartphones, Cartes bancaires).

S'appuyant sur plus de 600 collaborateurs à travers le monde, Paragon ID dispose d'une base industrielle forte, avec des usines à proximité de ses clients mondiaux.

### MISSIONS

---

Rattaché(e) au Responsable Industrialisation & Méthodes, vous êtes en charge de l'industrialisation de nouveaux produits au sein d'une unité industrielle, et ce dans le respect du cahier des charges et des impératifs de qualité, de coûts, de délais.

### RESPONSABILITES PRINCIPALES

---

Vos principales responsabilités incluent :

- ▶ Analyser et optimiser les méthodes de fabrication des produits
- ▶ Analyser et optimiser les outils de production (ergonomie, efficacité, optimisation énergétique)
- ▶ Etudier, développer et mettre au point des procédés de production pour des nouveaux produits RFID (connexion de puce, étiquettes sans contact, HF, UHF, NFC...)
- ▶ Planifier et suivre la mise en production des nouvelles machines
- ▶ Rédiger les cahiers des charges des nouveaux équipements industriels
- ▶ Préparer l'installation des machines (énergie, équipements annexes, environnement)
- ▶ S'assurer du respect des cahiers des charges auprès des fournisseurs
- ▶ Installer, qualifier, réceptionner et accompagner la mise en production des équipements
- ▶ Elaborer les gammes, les modes opératoires, la gamme de maintenance des nouveaux équipements

### EXPERIENCE ET COMPETENCES

---

- ▶ Diplôme Ingénieur Génie Industriel / Généraliste
- ▶ Débutant ou avec une première expérience sur un poste similaire dans un environnement industriel
- ▶ Vous êtes à l'aise dans la conduite de projet et vous disposez de connaissances techniques multiples telles que la mécanique, l'électricité, l'électronique, la pneumatique et l'automatisme. La connaissance de la robotique serait un plus.
- ▶ L'adaptabilité, de bonnes capacités organisationnelles, la rigueur, le sens du relationnel, la capacité d'analyse et de bonnes capacités rédactionnelles seront des atouts indispensables. Pragmatique, vous êtes doté d'un esprit curieux et vif.
- ▶ La maîtrise de l'anglais est impérative

### AUTRES INFORMATIONS

---

- ▶ Statut cadre
- ▶ Salaire selon expérience
- ▶ Poste basé à Argent sur Sauldre (18)

Pour en savoir plus :

- Le groupe Paragon : <https://www.paragon-europe.com/>
- Paragon ID : <https://www.paragon-id.com/fr>
- En video : <https://youtu.be/3eu7wIW-gWQ>



*Diffusé le 18 mai 2022*

Prêt(e) pour un nouveau challenge ? Envoyez votre candidature à : [laurence.hamard@paragon-id.com](mailto:laurence.hamard@paragon-id.com)