

Ingénieur industrialisation (H/F)

[Accéder à l'annonce en ligne](#) 



02/02/2026

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5 acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste.

Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services.

Notre équipe spécialisée en ingénierie de l'industrie accompagne son client, une entreprise dynamique, proche de ses clients et en pleine innovation dans le recrutement de son futur Ingénieur en industrialisation H/F en CDI.

Le poste

Vos missions et responsabilités

Concevoir les sous-systèmes mécaniques et l'intégration des autres organes systèmes (électronique, PC embarqué, câblage, capteurs de mesure etc.) :

- Compréhension approfondie du besoin technico-économique et formalisation dans un cahier de charges synthétique et rigoureux
- Proposition de concepts de solution permettant de répondre aux besoins exprimés et qualification de leurs forces et faiblesses
- Conception sous CAO et réalisation de revues de conception interdisciplinaires
- Réalisation des différents maquetages & prototypages nécessaires à la validation

Industrialiser les solutions retenues et piloter leur déploiement en production :

- Définition de la stratégie de déploiement en Fabrication (impacts et risques)
- Pilotage de chaque déploiement en mode gestion de projet
- Définition rigoureuse des nomenclatures de pièces (plans, document de contrôle des pièces sur plans, documentation descriptive des pièces standard)
- Réalisation de l'ensemble des documents nécessaires à la Fabrication (gammes d'assemblage et de validation) des produits finis
- Fourniture des outillages nécessaires à la Fabrication et à la validation des produits finis
- Formation des opérateurs de Fabrication

Le profil recherché

Compétences requises :

Capacité à fédérer et arbitrer avec pragmatisme

Capacité à analyser, construire et mener des projets techniques pluridisciplinaires

Aisance à intégrer des éléments non techniques (finance, gestion de stocks, ...) dans les décisions prises

Capacité de synthèse et de restitutions de sujets complexes

Capacité à identifier, proposer et déployer des améliorations dès que nécessaire

Formation et Expérience

Ingénieur Industrialisation niveau bac +5 école d'ingénieur/université

Expérience de 7 ans minimum dans ce type de poste, idéalement en PME/ETI industrielle sur des produits techniques intégrant mécanique de précision, robotique, électronique embarquée, intégration de capteur de mesure physique...

Connaissances et expériences avancées en conception et intégration mécanique, électromécanique et système

Parfaite maîtrise des outils de CAO (Inventors, Solidworks...)

Connaissances et expériences avancées dans les process d'industrialisation de systèmes intégrant des éléments techniques et fonctionnels variés

Rémunération : selon profil jusqu'à 45 K€ annuels bruts

Télétravail

13ème mois - Intéressement Mutuelle - RTT

Titres-restaurant