



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-chef-produit-f-h>

Ingénieur chef produit F/H

Description

Votre rôle :

Rattaché au Responsable Produits, vous serez garant de la maîtrise technique, économique et industrielle d'un portefeuille de produits pyrotechniques.

- Assurer le suivi technique du produit depuis la conception jusqu'à la mise en production et au soutien en service.
- Être le référent technique et le point focal entre les équipes R&D, production, qualité, achats et clients.
- Proposer et piloter les évolutions produit (améliorations, obsolescences, adaptations clients).
- Définir et piloter les objectifs QCDP (Qualité, Coût, Délai, Performance) pour garantir la conformité des livrables.
- Suivre les essais, qualifications, non-conformités et plans d'action associés.
- Coordonner les activités avec les différents services internes et les partenaires externes.
- Participer à la définition de la roadmap produit en lien avec les besoins marché et les orientations stratégiques de l'entreprise.
- Réaliser des analyses de faisabilité technique et économique pour de nouveaux développements.

Qualifications

Vous avez le profil idéal si :

- Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent (mécanique, matériaux, pyrotechnie, énergétique ou généraliste).
- Expérience minimale de 4 ans en ingénierie produit, industrialisation ou gestion de projet technique dans un environnement exigeant (défense, spatial, aéronautique, énergie...).
- Connaissances en conception mécanique, matériaux énergétiques, mécanique des fluides ou thermique sont un plus.
- Maîtrise des outils de conception (CATIA, PLM) et des méthodes de gestion de projet.
- Bon niveau d'anglais requis pour les échanges avec partenaires et clients internationaux

Organisme employeur

OneSide Technologies

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

83137, TOULON, TOULON,
France

Date de publication

9 octobre 2025 à 21:08

Valide jusqu'au

08.11.2025