



<https://latribunelibre.com/emploi/dessinateur-projeteur-mecanique-f-h-107>

Dessinateur Projeteur Mécanique F/H

Description

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un Dessinateur Projeteur Mécanique (H/F) pour intervenir chez l'un de nos clients, acteur reconnu dans la conception et la fabrication d'outillages et équipements mécaniques de haute technicité.

Le poste est basé à La Garde (83), dans le Var.

Vous intégrerez le Bureau d'Études et participerez activement à la modélisation, la conception, la mise en plan et l'évolution d'équipements mécaniques, en lien étroit avec les équipes projets et techniques.

Ci-dessous vos principales missions :

- Modéliser et concevoir des pièces et ensembles mécaniques sous CATIA V5 ou Inventor, en respectant les exigences fonctionnelles et techniques.
- Réaliser les plans détaillés, plans d'ensemble, nomenclatures et dossiers de définition.
- Participer à la recherche de solutions techniques et à l'amélioration des conceptions existantes.
- Assurer la mise en conformité des conceptions avec les standards internes et les normes en vigueur.
- Réaliser les calculs simples de pré-dimensionnement en mécanique (si nécessaire).
- Garantir la cohérence technique entre les modèles 3D, les plans 2D et les nomenclatures associées.
- Travailler en collaboration avec les équipes production, méthodes et achats pour intégrer les contraintes de fabrication, de montage et de coût.
- Contribuer à la gestion des modifications techniques et à la mise à jour des dossiers associés.
- Participer à la préparation des dossiers d'industrialisation en lien avec les équipes internes.
- Assurer une veille technique sur les évolutions des matériaux, procédés et technologies de conception mécanique.

Qualifications

- Vous êtes diplômé d'un Bac+2 à Bac+5 en conception mécanique, type BTS

Organisme employeur

B-HIVE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

83137, TOULON, TOULON,
France

Date de publication

14 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

13.02.2026

CPI, DUT GMP, licence professionnelle ou école d'ingénieur.

- Vous justifiez d'au moins 1 an d'expérience en conception ou dessin mécanique.
- Maîtrise de CATIA V5 ou Autodesk Inventor.
- Bonnes connaissances des chaînes de cotes, des tolérances ISO, et des principes de conception mécanique.
- Compréhension des procédés de fabrication : usinage, mécano-soudure, montage mécanique.