

13015 Marseille
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2606032243

Ingénieure d'études mécaniques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

Formations

12/2020 : à École Normale Supérieure Paris-Saclay
MOOC Mécanique

12/2016 : Bac +5 à Aix-Marseille Université
Master en Environnement - Gestion des eaux

12/2016 : à Institut Formaltic
Formation Dessin Industriel - AUTOCAD & SOLIDWORKS

Expériences professionnelles

09/2025 - 03/2026 :
Ingénieure d'études mécaniques chez Qonota Solutions sur Aix
Missions similaires à la première période (calculs, documentation, appels d'offres, etc.).

02/2023 - 02/2025 :
Ingénieure d'études mécaniques chez Comi Service - Altrad sur Aix
Modélisation de structures métalliques (AutoCAD 2D/3D), rédaction de notes de calculs mécaniques (SCIA ENGINEER), rédaction de notes de méthodologie, intégration des normes en vigueur.

04/2021 - 08/2022 :
Ingénieure d'études mécaniques chez Qonota Solutions sur Aix
Réalisation de notes de calculs de structures nucléaires (ROBOT), rédaction de notes techniques, mise en conformité de la documentation aux normes, épures sur AUTOCAD, réponse à appels d'offres, chiffrage, suivi fournisseurs.

11/2019 - 01/2020 :
Ingénieure Etudes / Projets chez Som Mediterranee sur Marseille
Appui ingénierie projets EDF - rédaction des livrables d'affaires, études de faisabilité, recherche de solutions techniques.

11/2017 - 11/2019 :
Ingénieure en conception mécanique chez Extia sur Aix-en-provence
Conception de structures mécano-soudées (SolidWorks), réalisation de carnets de plans, prise en compte des contraintes, rédaction de notes techniques et modes opératoires, planification (PROJEQTOR), interface multi-métiers.

05/2017 - 09/2017 :

Ingénieure en conception mécanique chez Seres Technologies sur Marseille

Réalisation de pièces 3D (SolidWorks) et gamme de fabrication pour un acteur du nucléaire.

09/2013 - 02/2014 :

Ingénieure stagiaire Mise en Exploitation chez Suez Environnement sur Rueil-malmaison

Rédaction de manuels opérateurs pour stations de traitement d'eau, étude de schémas P&ID, notices de fonctionnement, synthèse de l'automatisme.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Informatique, Sciences, Randonnée, Soutien scolaire