

31100 Toulouse
0 à 1 an d'expérience
Réf : 260126104523

Ingénieure mécanique

Ma recherche

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

Formations

12/2025 : Bac +5 à École Nationale Supérieure d'ingénieur Sud-Alsace - ENSISA
Master en génie mécanique — Ingénierie véhicule et mécatronique

12/2023 : Bac +3 à Université Bretagne Occidentale
Licence 3 — Génie mécanique et productique

12/2022 : à École Supérieure d'ingénierie Automobile et Aéronautique - ESI2A
Classes préparatoires et 1ère année cycle ingénieur — Mécatronique automobile

Expériences professionnelles

02/2025 - 08/2025 :

Ingénieure en développement produit (Stage PFE) chez Aptar Pharma sur Le Vaudreuil

Définir les zones fonctionnelles d'un dispositif de distribution de médicament (valve pour Ventoline), piloter 3 analyses RCR (Root Cause Analysis) et gérer les non-conformités.

04/2024 - 08/2024 :

Assistante ingénieure mécanique chez Phinia sur Blois

Élaborer la documentation technique et dossiers produit d'un injecteur GDI sous Excel, modéliser et manipuler des pièces via NX et SolidWorks.

04/2023 - 06/2023 :

Assistante ingénierie maintenance et fiabilité chez Office National Des Chemins De Fer - Oncf sur Meknès

Analyser les défaillances et fiabiliser le circuit de freinage d'une locomotive DM 600.

06/2021 - 07/2021 :

Conseillère service client et technicienne automobile chez Groupe Renault sur Fès

Suivi des opérations de maintenance, diagnostic et remplacement de pièces automobiles.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Randonnée et nature, Cuisine et gastronomie