

27500 Pont-audemer
0 à 1 an d'expérience
Réf : 260131234308



Ingénieur mécanique

Ma recherche

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

Formations

10/2025 : Bac +5 à Ecole Centrale de Lyon

Master 2 Mécanique parcours Mécanique des fluides et énergétique

10/2024 : Bac +5 à ENSAM

Diplôme d'ingénieur d'Etat en génie mécanique et énergétique

Expériences professionnelles

07/2024 - 08/2024 :

Fiabilisation et maintenabilité du déchiqueteur JUPITER 1800 chez Cimat

Diagnostic des pannes via méthode Pareto, modélisation 3D de l'axe de trappe défaillante sous CATIA V5.

07/2024 - 08/2024 :

Projet d'initiation dans un bureau de méthode chez Prm Industrie

Familiarisation avec les procédés de tournage, fraisage, soudage et montage mécanique.

06/2024 - 09/2024 :

Stage de fin d'études - Modélisation prédictive des performances et de la fiabilité des turbines à gaz chez Centrale Tag sur Centrale Tag

Collecte, nettoyage et préparation des données pour l'analyse, création et évaluation de modèles prédictifs.

03/2024 - 08/2024 :

Projet de fin d'études: Conception et optimisation des pattes de support métallique chez Akkodis

Application de la méthodologie DMAIC pour améliorer la robustesse et réduire le coût de fabrication. Conception et modélisation 3D sous Catia v5, simulation mécanique et thermique sous ANSYS Workbench.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B