

72000 Le Mans
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2606151312



Ingénieure junior - bureau d'études & pilotage de projets

Ma recherche

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

Formations

12/2026 : Bac +5 à Le Mans Université
Master 2 Management et Administration des Entreprises

12/2025 : Bac +5 à Le Mans Université
Master Physique Appliquée et Ingénierie Physique - spécialité Nanophysique et Optique Avancée

12/2023 : Bac +5 à Université Moulay Ismail
Master International Physique Appliquée et Ingénierie Physique (PAIP)

12/2022 : Bac +3 à Université Moulay Ismail
Licence d'Études Fondamentales - Physique des Matériaux

Expériences professionnelles

04/2026 - 07/2026 :
Stagiaire Ingénieur Bureau d'Études chez Circe sur Parigné-l'Évêque
Conception et amélioration de solutions techniques en bureau d'études, réalisation d'études et de dimensionnements de systèmes électriques, modélisation et mise à jour de plans et dossiers techniques, développement de nouveaux projets industriels, optimisation de solutions techniques existantes, participation à la mise en place et à l'amélioration des processus qualité, suivi technique des projets en collaboration avec l'équipe.

05/2025 - à ce jour :
Employé polyvalent chez Burger King sur Le Mans

08/2024 - 09/2024 :
Magasinier polyvalent chez Adn Enchères sur Le Mans

03/2024 - 07/2024 :
Stagiaire Analyse de Données & Pilotage de Projets chez Université Śląski sur Katowice
Analyse et interprétation des données expérimentales pour guider les décisions du projet, suivi des indicateurs de performance et propositions d'amélioration des processus, élaboration de synthèses et livrables pour le suivi et la communication auprès de l'équipe, coordination avec l'équipe scientifique pour planifier et valider les expérimentations.

01/2024 - 12/2024 :
Projet Pilotage & Suivi de Performance chez Université Du Mans sur Le Mans
Pilotage des différentes étapes d'un processus de fabrication en salle blanche, organisation et suivi des opérations (planification, contrôle des étapes critiques), analyse des résultats et validation des performances obtenues, coordination avec les encadrants pour garantir la conformité du projet.

06/2021 - 07/2021 :

Suivi et Optimisation de Processus Industriels chez Vuclair International sur Fès

Contrôle et suivi des opérations de production pour garantir la qualité des verres, identification et résolution des anomalies en collaboration avec les équipes maintenance et qualité, ajustement des procédés et suivi des indicateurs pour améliorer l'efficacité et la fiabilité de la production.

Langues

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