

42330 St Galmier
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2601121910



Ingénieur conception/calcul

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Ismans-CESI

Diplôme d'ingénieur 3 ans en formation MCOP (Modélisation, calcul et optimisation des structures mécaniques). Réalisation de plusieurs projets de calculs avec le logiciel Samcef et rédaction des notes de calcul.

12/2021 : à CPGE Etienne Mimard

Formation PTSI

12/2019 : à Lycée des horizons

Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

04/2024 - 09/2024 :

Stagiaire ingénieur conception/calcul chez Gradel Lightweight sur Bascharage

Travail principalement sur un projet de conception et de calcul d'un outillage ainsi que sur un projet de renfort en fibre de carbone unidirectionnel. Utilisation des logiciels SolidWorks, Femap et Nastran.

05/2023 - 07/2023 :

Stagiaire assistant ingénieur chez Dinatec sur Villars

Travail sur un projet avec réalisation de la conception CAO d'un préhenseur à ventouse avec le logiciel SolidWorks.

05/2022 - 07/2022 :

Stagiaire assistant projet chez Vmf Hydraulics sur Saint Martin En Haut

Conception de modèles CAO pour des outils d'usinage et d'une plaque de support destinée à l'usinage avec le logiciel TopSolid.

07/2019 - 08/2019 :

Opérateur chez Techniques Surfaces, Hef Groupe sur Andrézieux-bouthéon

Opérateur sur machine à grenaillage avec la gestion de la vitesse de projection des grenailles.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : notions / Ecrit : débutant)