

31000 Toulouse
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2601081558



Ingénieur en calcul et simulation numérique

Ma recherche

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

Formations

09/2025 : Bac +5 à Polytech Lyon

Formation ingénieur en Mathématiques Appliquées et Modélisation

12/2024 : à National University of Ireland Maynooth

Semestre académique en mathématiques appliquées et physique théorique.

06/2022 : à Lycée Bellevue

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles Mathématiques, Physique et Sciences de l'Ingénieur (MPSI/MP)

Expériences professionnelles

02/2025 - 08/2025 :

Stagiaire Projet de Fin d'Etudes chez Segula Technologies sur Colomiers

Développement d'une méthodologie et d'un outil d'aide à la décision pour la Surveillance de la Santé des Structures (SHM) en aéronautique.

09/2023 - 01/2024 :

Stagiaire chez Lizeo sur Lyon

Mise en place d'une procédure d'analyse pour la corrélation entre les caractéristiques dimensionnelles de pneumatiques et un indice de performance associé.

Langues

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

Centres d'intérêts

Automobiles, Aéronautique, Sport, Changement climatique