

31700 Beauzelle
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2507222005

Ingénieure en calcul de structure aéronautique

Ma recherche

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

Formations

12/2024 : Bac +5 à Université Toulouse
Master spécialisé en structures aéronautiques et spatiales

12/2023 : Bac +5 à ISAE-SUPAERO
Master Génie Mécanique Conception Générale

Expériences professionnelles

01/2023 - 12/2023 :
Chercheuse chez Isae-supaeéro sur Toulouse
Participation à des projets de recherche : Calcul des structures et comportements des pièces de matériaux du blended wing airbus. Analyse de la conception d'un réservoir d'hydrogène liquide. Proposition d'une conception de réservoir en hybride fin et de méthodes de fabrication réalisables.

01/2010 - 12/2020 :
Enseignante - école d'ingénieur chez Alzaiem Alazhari Université
Assister les ingénieurs dans un processus complet de révision du moteur : inspection de réception, démontage, inspection visuelle.

01/2010 - 12/2011 :
Stagiaire en ingénieur de maintenance chez Azza Air Transport

Langues

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

Centres d'intérêts

Bénévole dans les associations ZERO WASTE et PARTAGE-Toulouse 31, Couture, Ingénieure aérospatial, expérience significative dans le calcul des dimensions et des formes de structures et dans l'analyse des matériaux.