

13000 Marseille
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2606031334



Ingénieure mécanique et coordination technique

Ma recherche

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

Formations

Bac +5 à École Nationale des Ponts et Chaussées - ParisTech
Master de Recherche - Génie mécanique et matériaux

Bac +5 à École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers - Maroc
Diplôme d'Ingénieur - Génie Mécanique

Expériences professionnelles

06/2025 - 02/2026 :

Ingénieur Coordination Technique Mécanique chez Alstom Hydrogene (mission Pour Adentis) sur Aix-en-provence

Développement mécanique de piles à combustible hydrogène - secteur ferroviaire, pilotage technique des activités de conception, planification et suivi des livrables, animation transverse des interfaces techniques, coordination fournisseurs, outils CATIA V5 / DMA / PLM.

02/2022 - 01/2025 :

Ingénieure Mécanique - fonction H2 & CNG Châssis et circuits BUS chez Iveco Bus (mission Pour Akkodis) sur Lyon

Conception 3D/2D de châssis et pièces de tôlerie pour bus à hydrogène, conception du circuit H2, interface avec équipes calcul, validation mécanique des assemblages, gestion documentaire PLM (Teamcenter / MatrixOne), outils CATIA V5 / PLM.

03/2021 - 08/2021 :

Ingénieure Calcul Mécanique chez Utbm - Université De Technologie De Belfort-montbéliard sur Belfort

Intégration de composants d'un système à hydrogène sur semi-remorque HYDRODRIVE, modélisation et calcul sous ANSYS APDL et Workbench, dimensionnement des assemblages, analyse vibratoire, rédaction des notes de calcul.

Langues

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

Centres d'intérêts

Création & arts visuels – peinture, sculpture