

Né le 19/09/2003
12200 Villefranche-de-rouergue
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2512091425



Coordinateur hse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2026 : Bac +5 à IEQT

Master, Manager des Risques QHSE Spécialisation en gestion des risques industriels, conformité réglementaire et pilotage de la performance HSE. Délégué de promotion pendant 2 ans.

12/2024 : Bac +3 à IUT Figeac

BUT Génie Mécanique et Productique Conception numérique (CAO), industrialisation et amélioration continue, option Simulation Numérique et Réalité Virtuelle.

12/2021 : Bac à Lycée Raymond Savignac

Baccalauréat Spécialités : Mathématiques, Physique et Chimie.

Expériences professionnelles

09/2024 - 09/2026 :

Alternant Coordinateur HSE - Pilotage multi-sites chez Ragt 2n sur Druelle et Balsac

Pilotage HSE multi-sites (France & Allemagne), audit conformité réglementaire, mise en oeuvre de plans d'action (zonage ATEX, DRPCE, exercices d'évacuation), élaboration d'analyses de risques (DUERP), gestion du risque chimique (FDS, stockage, EPI) et développement d'un logiciel de suivi, formation et sensibilisation du personnel, conception d'un dashboard HSE avec suivi des KPI (TF, TG), suivi des accidents et rédaction de fiches de poste sécurité.

03/2024 - 06/2024 :

Stagiaire - Bureau d'études chez Lisi Aerospace sur Villefranche-de-rouergue

Ingénierie CAO & chiffrage sous SolidWorks, prises de cotes sur site, réalisation de plans de faisabilité et production de devis. Pilotage de projet & achats (sourcing, étude de prix, suivi budget) avec intégration de l'impression 3D. Optimisation Lean et sécurité (tour multibroche) : amélioration des flux, augmentation de la cadence, mise en conformité du parc machines.

02/2023 - 04/2023 :

Stagiaire - Bureau d'études chez Lisi Aerospace sur Villefranche-de-rouergue

Conception CAO 3D sous SolidWorks, réalisation de plans techniques pour la fabrication de pièces, prototypage et impression 3D avec tests fonctionnels. Optimisation Lean d'une presse hydraulique (réduction du temps de cycle de 20 %).

Langues

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

Centres d'intérêts

Sports : vélo, marche, course à pied, Cinéphile