

Asma T. - Née en 2000
73100 Aix-les-bains
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2409091315

Stagiaire chargée de suivi et gestion de maintenance

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingenierie.

Formations

09/2024 : Bac +5 à Polytech Angers sur Angers
Ingénieure Bâtiment: Exploitation, Maintenance et Sécurité (Double diplôme)

09/2022 : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Maroc
Ingénieure bâtiment

06/2020 : classes préparatoires intégrées à ENSAH, Maroc

Expériences professionnelles

09/2023 - 09/2024 :
Suivi des contrôles réglementaires et Projet de rénovation chez Ge Vernova sur Aix Les Bains
* Suivi à terme des contrôles réglementaires
* Contribution et suivi du projet de panneaux photovoltaïques

05/2023 - 09/2023 :
Stagiaire chargée de suivi et gestion de maintenance chez HervÉ Thermique sur Paris
* Planification des heures de maintenance d'une structure

09/2021 - 10/2021 :
Stagiaire structure chez Dpetle-service Des Infrastructures / Stage Maroc
* Vérification des dossiers d'étude et plans d'exécution des ouvrages.
* Suivi et contrôle des travaux (visite des chantiers)
* Vérifications des essais du laboratoire avant coulage.

08/2021 - 09/2021 :
Stagiaire maitrise d'ouvrage chez Dpetle-service Du Marché Public / Stage Maroc, Maroc
* Procédure d'un appel-d 'offre.
* Ouverture des plis
* Etablissement des documents et des dossiers administratifs.

Langues

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

Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Planification de la maintenance préventive, Amélioration de la performance, Evaluation de l'impact, Maîtrise des coûts, plans d'exécution, dimensionnement, cahier des charges, CCTP, marché public, suivi du projet, Gestion de projets, dossiers administratifs, infrastructures, Maîtrise des risques, Thermique, immobilier, Ingénierie, Suivi des contrôles réglementaires, Maintenance, gestion de maintenance, maintenance du bâtiment, Réseaux sociaux, Sciences Appliquées, panneaux photovoltaïques, photovoltaïque, sécurité incendie, laboratoire, rénovation, réhabilitation

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport collectif, Volontariat