

Né en 2002
92300 Levallois-perret
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2402280731

Ingenieur charge d'études et travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2020 : Bac à Lycée Louis-Armand sur Paris

Baccalauréat STI2D (Mention Bien)

Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable

Cours : Energie, Industrie, Construction, Informatique

Expériences professionnelles

08/2023 - 09/2023 :

Assistant Chargé Etudes et Travaux (CDD) chez Eau De Paris sur Paris

Elaborer les dossiers de consultation des entreprises de tous les marchés de travaux.

Elaborer des plans d'actions de plusieurs opérations sur l'entretien et la rénovation d'ouvrages en estimant financièrement les projets

04/2023 - 07/2023 :

Assistant Conducteur de Travaux (Stage) chez Atelier Des Compagnons Île-de-france

Coordination, pilotage, planification et gestion des ressources (humaines,matérielles et financières) sur un chantier

2021 - 2023 :

Agent d'Accueil (Chef d'équipe) chez Sncf / Samsic sur Paris

Accueil du public et répondre à leurs besoins. (public français et étranger)

2021 - 2022 :

Vendeur Alimentaire (Marché BIO) chez Primeur Mashaal sur Saint-ouen Et Saint-denis

Accueil, conseil, vente, encaissement et fidélisation de la clientèle

2021 - 2021 :

Projets réalisés chez Cefipa Cesi sur Nanterre

Habilitation d'un bâtiment : dimensionnement d'une structure (RDM),isolation thermique, thermodynamique et Eurocode

Réhabilitation d'un parking : géotechnique, topographie, enrobage, étude de stabilité, mécanique des sols, normes (NF, DTU)

Réseau d'assainissement : mécanique des fluides, transfert de chaleur, CVC, énergie

Réfection d'un pont : chimie, science des matériaux

Gestion de production : ACPI, lean management, analyse du besoin, gestion de projet, bilan financier et retour sur investissement

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Fusion 360, BIM, Navisworks, SolidWorks

Atouts et compétences

- Mathématique de l'ingénieur (TOMIC)
- Physique-chimie de l'ingénieur (TOPHYC)
- Kit Autodesk (Revit, BIM, Navisworks, SolidWorks, Fusion 360, AutoCAD)
- Pack Office (Excel, Word, Powerpoint)
- Gestion de projet

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football en club (7 ans)
Lecture / Dessin / Art
Voyages (Italie, Egypte)
Bénévolat
Animateur centre de loisirs et aide aux devoirs