

Né le 11/08/1997
93160 Noisy-le-grand
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250315192333



Ingénieur méthodes

Ma recherche

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

Formations

12/2021 : Bac +5 à ENSIATE
Diplôme d'Ingénieur Eco Energétique

12/2018 : Bac +3 à Université de Marne la Vallée
Licence Science pour l'Ingénieur option Efficacité Énergétique en Génie Climatique

12/2017 : Bac +2 à Lycée Raspail
Brevet de Technicien Supérieur Fluide Énergies & Domotique option Froid

Expériences professionnelles

09/2023 à ce jour :
Chargée d'Affaire CFO & CFA Ferroviaire chez Bouygues Énergies & Services sur Paris
Direction, Gestion et Suivi des Travaux sur différents chantiers. Gestion des délais d'exécution et ressources nécessaires, Préparation de réunions de chantier et réalisation de comptes rendus, Garantie du respect des normes de sécurité et conformément aux exigences réglementaires et QSE, qualité et environnement.
Participation à la formation du personnel et animation des équipes & Développement de l'activité et du portefeuille client. Analyse technique du projet, Étude et chiffrage des offres demandes de prix auprès de fournisseurs et sous-traitants, Établissement de devis.

06/2021 - 09/2023 :
Chargée d'Affaire Junior CFO & CFA Ferroviaire chez Sitcf
Établir tous projets d'exécution d'1M 1.5M de façon complète, rationnelle et économique, d'après les directives des clients, architectes, BET ou d'après les dossiers remis. Assurer les rapports avec les clients, architectes et BET, etc. Procéder à une démarche commerciale auprès des clients lors de la réalisation des travaux.

10/2018 - 09/2020 :
Apprentie Ingénieur Méthodes chez Vinci Facilities Luxe & Patrimoines
Démarrage de site et déploiement sur tous les sites des rondes technique version numérique. Gestion & déploiement des outils d'exploitation et Maintenance. Audit technique et Mise en place de procédure.

09/2017 - 09/2018 :
Apprentie Chef de projet/Energie Manager chez Bouygues Énergies & Services
Mise en place de solutions énergétiques sur les équipements techniques. Régulation des armoires de climatisation via la GTB. Suivi de divers travaux d'optimisation sur le site.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Nature, Cinéma, Musique, Voyages