

Né en 1995
59260 Lille
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2009301454

Ingénieur chantier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à ENSIATE sur Suresnes

Ingénieur Généraliste / Eco-Énergétique //

Formation générale, spécialisé dans la conduite de projet, les énergies renouvelables et la prise en compte de la responsabilité environnementale : Énergies solaire, éolienne, hydraulique, géothermique, et biomasse

2018 : Bac +5 à ESEA// HEI sur Lille

Cycle Ingénieur Généraliste

Formation générale : Procédés pour l'environnement, systèmes électriques et automatisés, informatique, mécanique des fluides, thermodynamiques, RDM

Expériences professionnelles

09/2019 - 08/2020 :

Alternant Ingénieur chantier chez Otis (siège Social) sur Paris La Défense

- Effectuer le lien entre les équipes chantier et les équipes projet du siège, sur tout le périmètre Parisien.
- Transformation digitale de la société et accompagnement des équipes chantier dans cette transformation.
- Analyse et vérification des remontées et détections après travaux.
- Suivi de l'avancement des objectifs et des activités travaux.
- Rédaction des indicateurs de gestion et de performance (KPI).
- Création des rapports et modification des tableaux de bord (SAP).

12/2018 - 09/2019 :

Alternant ingénieur maintenance chez Leoni sur Montigny-le-bretonneux

- Respecter et améliorer le système de management des risques du site.
- Proposer et suivre les actions curatives, correctives et préventives et assurer la gestion du plan d'actions.
- Optimiser les surfaces et le mobilier via une interface de pilotage spécialisée.
- Gérer le processus de déménagement : Planning, assistance, suivi des prestataires.
- Analyser et définir les paramétrages de la gestion technique des bâtiments pour réduire la consommation électrique

05/2016 - 08/2017 :

Stagiaire technicien de maintenance chez Cyclocity sur Saint-denis

- Assurer l'entretien, la révision, la transformation et la réparation des vélos.
- Vérifier le fonctionnement des équipements, des installations et leur conformité.
- Assurer la maintenance préventive et corrective des installations et des équipements

Langues

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, Matlab, Revit, Climawin

Atouts et compétences

- AMO
- Management de projet
- Programmation automate SIEMENS
- Logiciels
- Analyse des risques / Habilitation électrique
- SME / ISO 50001
- BIM / Revit

Permis

Permis B