

Né en 1989  
**59260 Lille**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2103301134

## Ingenieur d'études thermiques et énergétique

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2020** : Bac +5 à Ecole Mines-Télécom IMT lille sur Douai  
Mastère Spécialisé Bâtiment à Énergie Positive

**2012** : Bac +5 à ENSA Agadir sur Agadir, Maroc  
Ingénieur généraliste

### Expériences professionnelles

#### 07/2020 - 12/2020 :

Assistant Responsable d'affaire-Conducteur de travaux (stage de 6 mois) chez Getelec Energies-vinci, Guyana  
Préparation de chantier (plan EXE, achat, logistique)  
Management et suivi des équipes travaux  
Suivi d'affaires et du budget d'heures  
Réalisation de DOE (Dossiers d'ouvrage exécutés)  
Réponse aux appels d'offres, chiffrage et au mémoire technique  
Analyse des données DCE (CCTP, CCAP, DPGF, BPU et DQE...)

#### 11/2019 - 02/2020 :

Projet scientifique et technique chez Ecole Mines-télécom Imt Lille sur Douai  
Étude et optimisation de la performance énergétique d'un bâtiment industriel pour une rénovation efficiente :  
Réaliser un audit énergétique  
Évaluer la valeur des structures, de l'enveloppe et des toitures  
Proposer des solutions d'amélioration  
Évaluer le potentiel de sa situation en renouvelables  
Améliorer le confort hivernal et estival  
Évaluer le potentiel d'amélioration de l'éclairage naturel

#### 01/2013 - 08/2019 :

Responsable logistique chez Sakdat, Maroc  
Assurer la bonne gestion du parc  
Assurer un contrôle irréprochable des coûts et des échéanciers pour chaque projet  
Superviser l'affectation du matériel et assurer le suivi du matériel  
Superviser les achats des pièces de rechange  
Gérer d'équipe pluridisciplinaires (chauffeurs, mécaniciens, techniciens...).  
Déployer et implanter la politique HSE

### Langues

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, Pleiades

## Atouts et compétences

---

Réglementation thermique RT2012, E+CSTD, analyse de cycle de vie : Comfie-Pléiades  
Efficacité énergétique des bâtiments  
Réhabilitation thermique du bâtiment  
Réalisation d'études thermiques et du diagnostic énergétique  
Approche bioclimatique de la conception de l'enveloppe  
Intégration d'énergie renouvelable  
Optimisation des systèmes énergétiques  
Gestion de projet  
Préparation de chantier (plan EXE, achat, logistique)  
Management et suivi des équipes travaux  
Suivi d'affaires et du budget d'heures  
Réalisation de DOE (Dossiers d'ouvrage exécutés)  
Réponse aux appels d'offres, chiffrage et au mémoire technique  
Analyse des données DCE (CCTP, CCAP, DPGF, BPU et DQE...)

## Centres d'intérêts

---

Voyage et excursion, football, lecture des livres et des journaux, musique...