

**Quentin C.** - Né en Juillet 1996  
**92014 Nanterre**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 2103161355**

## Ingenieur chef de projet

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2020** : Bac +5 à IMT Lille sur Douai  
Ingénieur généraliste cursus Environnement et Industrie

**2020** : Diplôme à Université de Cranfield  
Double diplôme en Management - Msc en Management à la School of Management de l'université de Cranfield dans le cadre d'un double diplôme réalisé avec mon école d'ingénieur. Approche du management via une large palette de matières (Marketing, gestion de projet, économie des entreprises, stratégie d'entreprise, développement durable de l'entreprise, etc.)...

**2017** : Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles à lycée Michel Montaigne sur Bordeaux  
PCSI (Physique Chimie Science de l'ingénieur) et PC (Physique Chimie 2 années)

**2014** : Bac à Lycée Michel Montaigne sur Bordeaux  
Bac S

### Expériences professionnelles

---

**2020 - 2020** :  
Stage de 6 mois en tant que Chef de projet coordinateur sur un projet chez Spie Industrie & Tertiaire CEA (Commissariat à l'énergie atomique). Remise à niveau du contrôle commande sur site du CESTA. Rédaction en parallèle d'une thèse sur le management de projets complexes

**2019 - 2019** :  
Stage HSE (Axé sécurité et environnement) chez Safran Data Systems  
Amélioration continue de la sécurité sur site, mise en place de démarches sécurité dans le cadre de la norme 18 001. Réalisation de la transition du management de la sécurité vers celui de Safran après rachat de Zodiac Data systems. Mise à jour et amélioration des indicateurs sécurité. Travail sur l'amélioration continue de l'environnement dans le cadre de la norme 14 001

**2018 - 2018** :  
Stage de 3 mois chez Siba (syndicat Intercommunal Du Bassin D'arcachon)  
Réalisation du diagnostic permanent de la commune de la Teste de Buch, utilisation du SIG Geomedia et prospection de l'intégrité des postes de refoulement du réseau d'assainissement

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks, MS Project

## Atouts et compétences

---

### Ingénierie

- Génie des procédés de l'environnement ( Cinétique, Catalyse, Combustion, Procédés thermiques...)
- Prévention et traitement des pollutions (sols, déchets, eau,...)
- Analyse et management de l'environnement, bases électriques, mécanique des fluides.
- Option Hydraulique orienté pollution des sols, réseaux d'eaux, hydrogéologie.
- Formation de base en Hygiène sécurité et environnement.

### ◇ Management

- Management des opérations, Marketing, Supply chain, Gestion de Projet, Finance et compta, Leadership et management de l'homme, Management stratégique des entreprises, Consulting.
- Module de formation en ingénierie commerciale à l'international

## Permis

---

Permis B