

Né le 01/01/1993  
**31100 Toulouse**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250308112206**



## Ingénieur projet - chargé d'affaires

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2019** : Bac +5 à ECOLE SUPÉRIEURE DES TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES AVANCÉES  
Cycle Ingénieur " Grande école " Filière généraliste, majeur génie industriel.

**06/2014** : Bac à LYCÉE IBN GHAZI  
Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles Mathématiques - Physique, MPSI/ MP.

**06/2011** : Bac à LYCÉE HIGH-TECH  
Baccalauréat Scientifique Spécialité Mathématique, mention : Bien.

### Expériences professionnelles

---

**01/2023 - 05/2024** :  
Consultant Process Engineer : Chargé d'affaire outillage chez Airbus sur Toulouse  
Gestion de Projet - Outillage de Transport Beluga. Conception et Optimisation des Processus de Fabrication.  
Gérer des projets liés à la fabrication et aux processus, en coordonnant les équipes, en fixant des objectifs et en respectant les délais. Gérer les aspects opérationnels, techniques, financiers et contractuels des projets liés aux outillages, en veillant à la satisfaction du client.

**10/2021 - 12/2022** :  
Consultant Process Engineer : Chef de projet chez Collins Aerospace sur Toulouse  
Conception - Gestion de projets outillage - Moyens d'accès - Programme A350. Conception d'un moyen d'accès pour fixer l'échappement des moteurs A350. Modification du chariot de livraison des nacelles de l'A350.  
Modification de pièces sur la Moving Line Assemblage des nacelles A350.

**05/2018 - 10/2018** :  
Stage ingénieur 3A : Gestion de projets industriels gaziers chez TerÉga sur Pau  
Suivis de chantier et de projets en phases d'études. Déviation d'une canalisation de gaz suite à l'extension de l'aéroport de Bordeaux. Validation des études conceptuelles des projets Viviez-Solena et Aurillac-RN122.

**09/2017 - 06/2018** :  
Projet 3A : RobotiqueASF chez Vinci Autoroute sur Tarbes  
Conception d'un robot d'intervention sur autoroute pour les fourgons de Vinci. Création d'un robot autonome. Assurer la sécurité de l'agent de Vinci Autoroute et prévenir le conducteur.

**05/2017 - 08/2017** :  
Stage ouvrier 2A : Conception mécanique chez Overspeed sur Rouen  
Reconception de l'urne à dépouillement automatique Hannibal.

**09/2016 - 06/2017 :**

Projet 2A : Chaîne d'assemblage aéronautique chez Daher Socota sur Tarbes

Assurer la traçabilité des fixations utilisées sur la chaîne d'assemblage. Création d'une interface de gestion.

**09/2016 - 06/2017 :**

Projet Conception : Pilulier connecté chez Santé Service sur Bayonne

Gestion de projet (8 personnes). Construction du prototype validé par l'association et les membres du jury.

## Langues

---

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

## Centres d'intérêts

---

Participation aux olympiades nationales de mathématiques, Soutien scolaire pour des élèves de collège et lycée, Voyage/Excursion : Italie, Espagne, Belgique, Maroc, Natation, Musculation, Échecs, Paintball