

Né le 01/01/1983  
**33130 Bègles**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2508161538**



## Chef de projet / responsable technique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2012** : Bac +5 à CNAM

Ingénieur Calcul structures et systèmes

**12/2008** : Bac +3 à Université Paul Sabatier

Licence ingénierie et conception de prototypes

### Expériences professionnelles

---

**01/2022 - 08/2023** :

Ingénieur Pilote Produit chez Acc - Automotive Cells Company (capgemini) sur Bordeaux

Rédaction spécifications techniques, support technique Costing et Purchase, support technique Process + Manufacturing, support technique Qualité, reporting projet, pilotage activité.

**01/2019 - 09/2021** :

Chargé d'affaires / Référent calcul chez Aquitaine Ingénierie Industrielle (a2i) sur Anglet

Interface technique client, interface aérodynamicien / motoriste, étude, modélisation, calcul mécanique, gestion externalisation liasse 2D en Inde.

**01/2018 - 09/2018** :

Pilote Technique Essais Ariane 6 chez Latesys (davidson) sur Toulouse

Création des procédures d'essais qualitatifs, pilotage équipes design et calcul, documentation.

**01/2017 - 08/2018** :

Ingénieur conception drone chez Delaire (davidson) sur Toulouse

**01/2017 - 03/2017** :

Pilote technique FAL Ariane 6 chez Latesys (davidson) sur Toulouse

Pilotage équipe design / calcul, interface technique client final, suivi de fournisseurs.

**01/2017 - 06/2017** :

Ingénieur Conception Mécanique chez Airfan (davidson) sur Toulouse

Conception d'une maquette fonctionnelle de turbine Boeing pour essais aérauliques.

**01/2015 - 09/2015** :

Chargé d'Affaires Mécanique chez Schneider Electric (davidson) sur Grenoble

Montage de l'offre Work Package ferme solaire 2,7 MW, conception d'un nouveau système de ventilation pour

conteneur 2 et 2,7 MW.

**01/2014 - 12/2014 :**

Ingénieur Conception Mécanique chez Schneider Electric (akka) sur Grenoble  
Conception cellule Pyrobreaker, calcul tenue électrodynamique.

**01/2013 - 09/2013 :**

Ingénieur Conception Mécanique chez Schneider Electric (akka) sur Montpellier  
Conception ampoules à vide pour le marché chinois, calcul mécanique.

**01/2011 - 12/2013 :**

Concepteur Mécanique chez Airbus Safran Launcher (altran) sur Bordeaux  
Gestion forfait Work Package, conception pièces de vol spatial défense.

**01/2008 - 12/2011 :**

Responsable Technique Essais chez Airbus Eyy (studelec) sur Toulouse  
Gestion forfait Work Package, essais environnementaux, conception outillages essais.

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Photographie, Imagerie et création graphique (3D et VR)