

**95000 Cergy**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2504011729**



## Technicien production (chef d'installation)

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2019** : Bac +5 à Institut Galilée  
Master Modélisation et Simulation en Mécanique

**12/2016** : Bac +5 à ENP  
Ingénieur en Productique Mécanique

### Expériences professionnelles

---

**01/2021 à ce jour :**

Technicien Production (chef d'installation) chez Scallog sur Nanterre

R&D mécanique sur l'AGV Scallog, fiabilisation de l'existant, étude de nouvelles fonctionnalités, réduction des coûts de production, amélioration des produits existants, montage/assemblage des robots, installation de la solution d'automatisation chez les clients.

**01/2019 - 12/2020 :**

Concepteur Mécanique chez Dcm Usimeca sur Nanterre

Analyse du cahier des charges, conception de machines spéciales, création des fiches techniques, veille concurrentielle, reporting au responsable BE.

**01/2017 - 12/2017 :**

Projet ANR chez Lem3/cimulec sur Metz

Conception d'un banc expérimental pour les essais de pelage sous Solidworks, modélisation EF thermomécanique sous COMSOL, mise en place d'un protocole d'essai complet.

**01/2016 - 12/2016 :**

Stage Ingénieur Mécanique chez Laboratoire Labab/enp

Etude de la propagation des fissures dans les entailles, simulation et modélisation de la structure sous Abaqus.

**01/2015 - 12/2015 :**

Stage Ingénieur Mécanique chez Alfet Fonderie

Analyse du cahier des charges, conception des moules sous CATIA V5, suivi de fabrication des pièces.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant)

**Centres d'intérêts**

---

Organisé, Leader, Précis, Créatif, Curieux, Esprit d'équipe, Conscientieux, Pédagogue, Ouvert d'esprit