

**92230 Gennevilliers**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250810151704**



## Conducteur travaux

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2021** : Bac +5 à CentraleSupélec  
Photonics and Nanosystem Engineering

**06/2020** : Bac +5 à ECAM-EPMI  
Energie et villes du futur

**06/2018** : Bac +5 à Sorbonne Universités  
Master de Chimie Moléculaire

### Expériences professionnelles

---

**07/2023 - 09/2023 :**  
Conducteur Travaux chez Fayat Bâtiment sur La Défense  
Suivi Gros OEuvre, Maçonnerie & Cuvelage sous-sols / Locaux techniques sur le projet Tour Bellini - Esplanade de la Défense.

**01/2023 - 07/2023 :**  
Conducteur Travaux chez Urbaine De Travaux sur Vincennes  
Conduite de Chantier au Lycée Neuf de Vincennes, gestion des Lots Techniques / Lots secondaires, Financier : Consultations, Refacturations, insertions.

**05/2021 - 11/2021 :**  
Stagiaire chez Edf R&d  
Pilotage Projet Européen H2020, Planning Prévisionnel & Management des Risques, Standardisation d'indicateurs de suivi énergétique.

**12/2020 - 04/2021 :**  
Stagiaire  
Etude des dynamiques de modes transverses dans un VCSEL, mise en place d'un banc optique, analyses des dynamiques temporelles.

**01/2020 - 03/2020 :**  
Stagiaire chez Commissariat à L'énergie Atomique  
Fission de singulet photovoltaïque, Spectroscopie Raman, Analyses Infrarouges.

**02/2019 - 02/2022 :**  
Soldat Réserviste chez 24 Régiment D'infanterie sur Vincennes

Missions sentinelles, Certificat Aptitude au Tir, Instruction sur le tir de combat, Médaille de la défense nationale.

**07/2017 - 07/2018 :**

Chimiste Synthèse R&D (alternance)

Synthèse de motifs moléculaires d'intérêt par catalyse photoredox.

## **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Egyptien) (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Copte (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Centres d'intérêts**

---

1er Prix concours étudiant catégorie : Innovations et Nouvelles Technologies