

Né en 1994  
**92100 Boulogne Billancourt**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2008261208**

## Chargé d'affaires cvc plomberie

### Ma recherche

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

### Formations

**07/2021** : Bac +5 à ESI Green & Social Business School

Mastère in Green, Social & Digital Management Management, Gestion d'entreprise, Enjeux environnementaux.

**12/2018** : Bac +5 à Université Pierre et Marie Curie

Master Sciences pour l'ingénieur - Spécialité : Énergétique et Environnement Optimisation énergétique des bâtiments, Bilans énergétiques et exergétiques, Études des cycles des systèmes de conversion d'énergie, Réglementation et évolution des carburants dépollution, Analyse du cycle de vie.

**07/2016** : Bac +3 à Université Pierre et Marie Curie

Licence Sciences et Technologie - Spécialité : Ingénierie Mécanique Socle de la mécanique : mécanique des fluides, thermodynamique, thermique, mécanique des solides.

### Expériences professionnelles

**06/2020 - 07/2020** :

Opérateur polyvalent projet Respi 10K chez Air Liquide Médical Systems sur Antony

Construction d'appareils selon plan et instruction de montage, assemblage, montage et contrôle sur une ligne de production de dispositifs médicaux.

**06/2018 - 12/2018** :

Stage analyse de données et prévisions chez 3e sur Bruxelles

Développement de solutions innovantes de modélisation de ressource éolienne et solaire, développement du cadre de validation en Python 3.6, constitution d'une base de données de mesures de ressources éolienne et solaire, définition des KPI.

**05/2017 - 07/2017** :

Stage recherche chez Laboratoire De Météorologie Dynamique (Imd) sur Paris

Etude bibliographique sur l'état des énergies renouvelables en France en 2016, évaluation de l'apport des simulations atmosphériques pour estimer la ressource de l'énergie éolienne en France.

### Langues

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

### Permis

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Basketball en compétition, Course à pied, Membre de l'association du master Sciences pour l'ingénieur (AMSPI) : Organisation de la remise des diplômes, animation de débats sur les énergies renouvelables en anglais