



\*\*\*\*\* \*\*\*\*

Permis B

\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

Villeneuve-la-Garenne (92388 CEDEX)

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Trésorier du Bureau des Divertissements de l'ENSICAEN, Junior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- avr. 2022 / août 2022** Thales Research and Technology - Palaiseau  
*Synthèse de nouvelles résines vitrimères*
- avr. 2021 / juil. 2021** Laboratoire de Chimie Moléculaire et Thio-organique (LCMT) - Caen  
*Synthèse de 1210110121èTeS et polymères dérivés des alcaloïdes du Quinquina*
- janv. 2020 / déc. 2021** **Trésorier du Bureau des Divertissements de l'ENSICAEN**  
*Établissement de budgets et gestion des comptes*
- avr. 2019 / juin 2019** Institut de Physique Nucléaire (IPN) - Orsay  
*Mesure de courants électrochimiques afin de déterminer la corrosion de déchets en all11211.11ilim confinés dans des ciments phosphomagnésiens*
- juil. 2018 / août 2018** DIAGNOSTICA STAGO - Gennevilliers  
*Emploi Été au service Ressources Humaines Archivage, tri de CV mise à jour des livres entrées/sorties...*
- juil. 2017 / sept. 2017** DIAGNOSTICA STAGO - Gennevilliers  
*Emploi Été au service Quality & Compliance : Élaboration de listes de documents sur Excel et retouches de photos pour catalogues sur Photoshop*
- POSITIONS DE RESPONSABILITÉ**

### DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2022 / juin 2023** **Mastère spécialisé Management de la Sécurité et des Risques Industriels** - BAC+4  
CESI
- sept. 2019 / juin 2022** **Diplôme d'ingénieur Matériaux- Chimie** - BAC+6 et plus  
l'ENSICAEN
- sept. 2016 / juin 2017** **I ère année DUT Sciences et Génie des Matériaux** - BAC+2  
l'IUT de Saint Denis
- / juin 2016** **Baccalauréat Scientifique SVT, spécialité Physique-Chimie** - BAC
- /** **DUT Chimie analytique et de synthèse** - BAC+2  
l'IUT ORSAY (Orsay, France)

### COMPETENCES

Photoshop, Excel, Pack Office

### COMPETENCES LINGUISTIQUES

**Anglais**

**Espagnol**

**Français**

Bilingue

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Musique rock, Science-fiction, Guitare, Tennis, Ecriture Revues scientifiques