

I. A-S.

APPRENTI-E INGÉNIEUR-E BIOMÉDICAL-E-DISPOSITIFS MÉDICAUX ET PHARMACEUTIQUES

CONTACT

- +33 6 xx xx xx xx
- xxx.xxxx@yahoo.com
- Paris, Île-de-France
- Permis B

COMPÉTENCES

- Techniques de laboratoire (spectroscopie de masse, HPLC, cuve de Langmuir...)
- Analyse de données : Origins, langage Python, Linux
- Bureautique : Microsoft Office (Excel, PowerPoint,...), OpenOffice
- Rigueur
- Travail d'équipe
- Esprit critique
- Capacité d'adaptation
- Dynamisme
- Aisance à l'oral

LANGUES

- Français
- Anglais (C1 avec EF SET)
- Espagnol (notions)

CENTRE D'INTÉRÊT

- Piano
- Natation en club depuis 10 ans (compétition)
- Officiel-Chronométreur-riche pour la Fédération Française de Natation

PROFIL

Dans le cadre de mon admission à l'*Ecole d'ingénieur Université Paris Cité* au sein de la filière *Génie Biomédical*, je suis à la recherche d'un *contrat d'apprentissage de 36 mois* pour la rentrée de **septembre 2026**. Intéressée par la conception, la validation et la réglementation des dispositifs médicaux et pharmaceutiques.

DIPLÔMES

Cycle ingénieur Génie Biomédical - Apprentissage A compter de septembre 2026

- Ecole d'ingénieur Université Paris Cité, filière spécialisée dans la conception et la réglementation des dispositifs médicaux et pharmaceutiques.

Licence Sciences Fondamentales et Biomédicales (3e année) 2023-2026

- Université Paris Cité - **Licence pluridisciplinaire** avec les majeures Physique et Chimie. Avec une base solide en sciences fondamentales : physique, chimie organique, chimie inorganique, mathématiques, Nanosciences, biochimie, biologie, physiologie et programmation (langage Python). Couplée avec un enseignement sur les techniques de laboratoire.

BNSSA & PSE1

- Diplôme de nageur sauveteur. 2022
- Formation accélérée avec l'association A2SA à Rueil-Malmaison.

Baccalauréat Scientifique - Mention Bien

Lycée les Pierres Vives - 2023

EXPÉRIENCES

Stage au laboratoire de recherche en physique INSP Mai-Juin 2025

Institut des NanoSciences de Paris - Paris

- Travail en laboratoire : manipulation de composés en monocouche dans des cuves d'eau ultra-pure.
- Analyse des différentes propriétés physico-chimiques des composés.
- Interprétation et exploitation des données avec le logiciel Origins.

Maintenance technique - Avistel Juin 2024

CHU du Kremlin-Bicêtre

- Maintenance technique des télévisions au CHU Kremlin-Bicêtre.
- Intervention en milieu hospitalier nécessitant un équilibre avec l'attention aux patients.
- Vérifications du matériel et respect des normes d'hygiène.

Nageur Sauveteur (emplois saisonniers) 2022-2024

Sartrouville - Houilles - Lac de Madine

- Assurer la surveillance continue des bassins.
- Application des premiers gestes de secours.
- Respect du règlement intérieur et des consignes de sécurité.
- Vérification de la validité du matériel de secours et des stockages en intendance.

Stage d'observation en cabinet infirmier 2019

Cabinet Infirmier - Angers

- Stage d'observation de troisième avec une équipe d'infirmières. Première immersion dans le monde de la santé.