



LOUISE VEYRE

Etudiante Ingénieure en Informatique pour la Santé

✉ louise.veyre@gmail.com

☎ 0760750359

📍 Saint-Maur-des-Fossés

📄 Permis B

🚗 Véhicule personnel

Langues

Anglais

- B1- Séjours en immersion dans une famille d'accueil en Angleterre et dans une colonie de vacances anglaise (PGL)
- TOEIC en cours

Espagnol

- B2- Nombreux séjours en Espagne (Valence)

Informatique

Maîtrise du Pack Office
Excel, Word, Powerpoint

Langages de programmation
Python, Java, C

Outils et Plateformes
Linux, Packet Tracer, StarUML, Arduino, Matlab

Bioinformatique

Utilisation de NCBI, BLAST, My Human Protein Atlas, XENA, SwissProt, MASTOT

Voyages

Mexique

Kenya

Thaïlande

Brésil

Etats-Unis

Danemark

Centres d'intérêt

Pratique du tennis depuis 7 ans

Danse (hip-hop, break-dance) durant 15 ans

Réseaux sociaux

🌐 @Louise Veyre

Actuellement en 1ère année de cycle ingénieur à l'EPISEN et à la recherche d'une alternance dès septembre 2025 pour deux ans, je me spécialise dans les technologies pour la santé avec un fort intérêt pour l'informatique appliquée au secteur médical. Passionnée par l'innovation numérique, je m'intéresse particulièrement au développement d'applications mobiles, aux objets connectés de santé et à l'exploitation des données.

Diplômes et Formations

- **Diplôme d'ingénieur en Technologies pour la Santé**
De septembre 2024 à septembre 2027 EPISEN Vitry-sur-Seine
- **Bachelor Universitaire de Technologie en Génie Biologique**
De 2021 à 2024 Institut Universitaire de Technologie Créteil, France
Parcours Biologie Médicale et Biotechnologie
- **1ère année d'école d'ingénieur en biotechnologies**
De 2020 à 2021 Sup'Biotech Villejuif
- **Baccalauréat Sciences et Technologies de Laboratoire option Biotechnologies**
De septembre 2018 à juillet 2020 Lycée privé Gregor Mendel Vincennes
Mention Bien

Expériences professionnelles

- **Apprentie en Centre de Recherches Biologiques et d'Expérimentations Cutanées**
D'octobre 2023 à septembre 2024 Eurofins BIO-EC Longjumeau
 - Histologie - Immuno-marquages manuels sur coupes de peau - Culture Cellulaire - Dosages biochimiques - Rédaction et revue des procédures qualité - Participation à l'étude des impacts de divers polluants sur des explants de peau humaine
- **Stage en laboratoire de recherche**
D'avril 2023 à juin 2023 Ecole nationale vétérinaire d'Alfort - EnvA Maisons-Alfort
 - Validation d'un automate d'hématologie
Vérification de la traçabilité - Évaluation de la performance analytique : répétabilité, reproductibilité, fiabilité et essais de comparaison avec une méthode de référence - Contrôle qualité interne et externe
- **Employée polyvalente de restauration**
De février 2021 à juillet 2021 DOMINO'S PIZZA La Varenne-Saint-Hilaire
 - Accueil - Encaissements - Prise de commande - Fabrication des pizzas
- **Conseillère de vente**
De février 2021 à juillet 2021 Parapharmacie Bac Beauté Santé La Varenne-Saint-Hilaire
 - Encaissement des ventes - Veille à la bonne tenue des rayons et des espaces de vente - Identification des besoins d'approvisionnement et gestion des réassortiments - Conseils à la clientèle
- **Soutien scolaire**
De septembre 2016 à septembre 2023 Saint-Maur-des-Fossés

Compétences

Infrastructures, Systèmes, Sécurité et Santé

- **Expertise en réseaux informatiques, en intelligence artificielle et en télécommunications :** cloud computing, réseaux hospitaliers, capteurs mobiles, réseaux orientés contenus
- **Maîtrise des technologies du numérique avec une spécialisation dans les domaines de la santé connectée :** Big Data, télémédecine, réalité virtuelle et augmentée, applications mobiles

Expériences associatives

- **Cheffe de projets digitaux bénévole**
Depuis janvier 2025 Fondation Œuvre De La Croix Saint-Simon Paris 19 Buttes-Chaumont
Contribution au développement numérique de la Fondation dédiée à l'Hospitalisation à Domicile (HAD), avec un focus sur le renforcement de la cybersécurité.