Surname Name





Formation

2026 **Cycle ingénieur**, *ISEP*, Paris Cycle d'ingénieur en apprentissage

2023 Échange à Prague, Czech Technical University, Prague Immersion en Europe centrale

2020 **Cycle intégrée internationale**, *ISEP*, Paris Cycle intégrée internationale

Expériences professionnelles

2024 **Développeur RPA**, DRHAT, Tours

Développement et mise en œuvre d'automation avec **UiPath** pour l'extraction et le traitement de données dans SAP et Excel

2023 **Tech Lead**, echOpen, Paris

Approfondissement de mes connaissances en **Python**. Acquisition et mise en image (Matplotlib) des données d'un IMU (accéléromètre et gyroscope) avec un Arduino

2021 Assistant chef de Silo, Lepicard, Commeny Gestion et surveillance des arrivages. Archivage des données de stockage.

Compétences

Informatique Python, SQL, Bash, Git, UiPath, SAP, Java Linguistiques Anglais: C1 (TOEIC 985), Allemand: B1

Autre Biochimie, Pharmacologie, Theorie musicale, Prompt engineering

Projets académiques

Réalisation d'un projet en équipe, de l'idée jusqu'au prototype. Création d'un site **web** (XAMP, HTML, CSS, JS / PHP)

Câblage et programmation d'un microcontrôleur pour la captation sonore / température avec energia TIVA en C

Détection et caractérisation des sons avec MATLAB

Conception d'un jeu D&D - Python

Conception d'une application de gestion - Java / JavaFX

Automatisation de la récupération des données d'un serveur (Connexion ssh, script bash, **Linux/Unix**)

Hobbies

Formation en ligne HarvardX : Principles of Biochemistry (MCB63X).

2nd place sur 13 Silicon Days (hackathon, mise en oeuvre d'un **projet IA**) à l'ISEP.

Certificat d'Étude Musicale (CEM) obtenu avec mention très bien en 2018.

Premier violon dans l'Orchestre symphonique de l'Arque.