

AXEL THAUVIN

Étudiant en 3ème année à l'EPITA



06 51 31 50 09

@ axthauvin@gmail.com

axthauvin.onrender.com

axthauvin

Paris

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Auto-entrepreneur

Parcoursup Explorer

03/2022 – Aujourd'hui Paris, France

- Outil de statistiques interactives pour orienter les lycéens pour Parcoursup
- Collaboration avec des lycées pour personnaliser et déployer l'outil
- parcoursup-explorer.fr

Stagiaire – Service de support

Nomadia

06/2023 – 07/2023 Bagneux, France

- Automatisation des processus de traitement et résolution des tickets grâce à une IA (LLM)
- Standardisation et amélioration de la documentation technique via des solutions IA

Formateur

Fablab de Bagneux

08/2020 – 09/2022 Bagneux, France

- Initiation à la programmation et aux technologies du numérique
- Cours pour des groupes d'enfants de 7-12 ans
- Cours individuel en ligne sur Scratch et Unity

FORMATION



Cycle Ingénieur

EPITA

09/2022 – Aujourd'hui Le Kremlin-Bicêtre, France

- Programmation – gestion de projets – intelligence artificielle – projets de groupe
- Développement d'un client BitTorrent, d'un terminal conforme aux normes POSIX et d'un jeu vidéo multijoueur avec gestion du réseau



Semestre à l'international en computer sciences

Sejong University

02/2024 – 07/2024 Séoul, Corée du Sud

- Études en Computer Engineering dans un environnement multiculturel, et majorant aux cours de Machine Learning et Database
- Création d'un CRM avec MariaDB et PHP pour gérer les utilisateurs et les données clients dans le cadre d'un projet académique

Baccalauréat NSI, Mathématiques et option Maths expertes

Institut Notre-Dame

2022 Bourg-la-Reine, France

- Baccalauréat mention très bien

À PROPOS DE MOI

Étudiant en 3ème année en école d'ingénieur en informatique à l'EPITA. Curieux et ayant le goût pour le travail d'équipe, mes capacités d'adaptations et d'interactions sociales sont mes principaux atouts.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation maîtrisés

Python, JavaScript, PHP, C, C#, HTML, CSS, OCAML

Langages de programmation connus et utilisés

Assembleur (Intel x86-64, 6600), Java, Autotools, CMake

Technologies et outils

Apache, Electron, SQL, Git, LaTeX, Meson, LabJS, Unity 3D, UI/UX design

Projets notables

Développement de [ZAMP](#) (stack intégrée Apache, MySQL, PHP)

Soft skills

Gestion de projets, travail collaboratif, et capacité à trouver des solutions créatives

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Langues :

- Anglais : TOEIC 910
- Coréen : notions basiques
- Espagnol : niveau terminale

Permis de conduire B

Brevet de secourisme PSC1

Loisirs & centres d'intérêts :

- Membre du bureau de l'association BackToBasics à EPITA proposant des soutiens aux étudiants avant les examens
- Bénévole aux Restos du cœur
- Gymnastique