

Laurent CHEN

PROFIL ET CONTACT

laurent.chen@epita.fr Île-de-France, France www.linkedin.com/in/laurent-chen8 https://github.com/LaurentChen88 https://laurentchen88.github.io/portfolio/

FORMATION

- 2025 2028 : EPITA Développement logiciel école d'ingénieurs en alternance.
- 2022 2025 : BUT Science des Données (ex STID), IUT Paris Rives de Seine.
- 2022 : Obtention du BAC, Lycée Bossuet-Notre-Dame, spécialités Maths et SVT.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Alternant R&D chez Socio Data Management

Sep.2023 - Sep.2025

Au sein de l'équipe R&D, je travaille sur des applications web à des fins décisionnelles. Je développe un questionnaire moderne pour les enquêtes.

Tutorat - Pôle handicap Université Paris Cité

Fev. - Juin. 2024

Tuteur de deux élèves handicapés en 1ère année en Science des Données dans les matières statistiques et mathématiques.

Développeur Web Full Stack Ingénieur EPITA en alternance

PROJETS RÉALISÉS

Développement d'un Questionnaire Moderne pour les Enquêtes - Socio Data Management

2024 - En cours.

- Création d'un questionnaire moderne, réutilisable, avec gestion du frontend et backend, intégration de fonctionnalités avancées, déploiement et optimisation
- JavaScript, HTML, CSS | Flask, MongoDB
- Création de requêtes API
- Gestion CAPI et CAWI
- Mode déconnecté avec PWA

Création de mon site Portfolio IUT Paris - Rives de Seine / Personnel

2024 - En cours.

- Site web personnel pour présenter mon parcours, mes projets et mes compétences
- Interface moderne, responsive et facile à naviguer, mettant en valeur mon profil professionnel
- Outils: HTML, CSS, JavaScript, Github
- Lien du site : https://laurentchen88.github.io/portfolio/

COMPÉTENCES

Compétences Techniques

- Développement : algorithmique, POO, web frontend et backend, logiciel, outils décisionnels, applications interactives, bonnes pratiques, versioning Git
- **Science des Données** : collecte, traitement, analyse, prédiction, restitution des données ; sécurité et IA

Technologies et outils

• Web: HTML, CSS, JavaScript

• Langages : Python, C#

• Bases de données : MongoDB, SQL server

• Git: GitHub. GitLab

• Frameworks : Flask. Streamlit

Compétences transversales

• Français natif, Anglais intermédiaire

CENTRES D'INTÉRÊT

- Activité physique à la salle de sport
- Jeux de stratégie