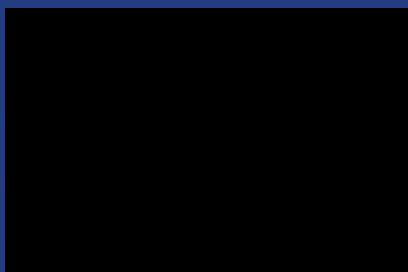


PERMIS B



## CONTACTS



## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Langages de Programmation :

Python / C / Java / JavaScript  
PHP / HTML / Flask / CSS

Administration et Gestion de Base de  
Données PL/SQL, JDBC/Oracle, Docker

OS Linux : Ubuntu, Debian  
Programmation Orientée Objet.

## LANGUES

Anglais Courant C2  
Espagnol Opérationnel B1  
Arabe Bilingue C2

## CENTRES D'INTÉRÊT

Sports :



• Natation : Niveau régional en  
compétition. 10 ans



• Judo : 4 ans

• VolleyBall



Littérature : 48 Lois du Pouvoir,  
Mémoire de Fille, Discours sur la  
Première Décade de Tite-Live

Voyages :

- Egypte
- Arabie Saoudite
- Indonésie
- Italie
- Tunisie
- Espagne
- Turquie
- Suisse



# D. I.

## ETUDIANT-E EN DATA

Étudiant-e en 3ème année de BUT Informatique à la recherche  
d'une alternance dans le domaine de la gestion des données  
biologiques pour mon admission à l'EIDD – Université Paris Cité

## EXPÉRIENCES

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Septembre 2025 - Septembre 2026 (12 mois)

Alternance Informatique - RATP au Service Technique Ferroviaire (STF)

Poste : Chargé de développement des solutions digitales

- Mise en place d'un site SharePoint pour centraliser et structurer les documents internes
- Création de tableaux de bords Power BI pour le suivi et l'analyse des activités internes
- Développement de solutions Power Apps facilitant la gestion et l'automatisation des processus métiers.

- Avril - Juin 2025

Indonésie - Stage Informatique - Politeknik Negeri, Pontianak.

Étude et développement d'une application web intégrant un système  
d'intelligence artificielle de reconnaissance des toitures pour évaluer la  
faisabilité de l'installation de panneaux solaires en Indonésie

### PROJETS ACADEMIQUES

- Développement d'une application web de données météorologiques 2024 - 2025
- Conception d'une base de données SQL (PhpMyAdmin) pour stocker les données météo et les préférences utilisateurs.
- Mise en place d'un système de comptes utilisateurs avec gestion des préférences et logs.
- Intégration de l'API Synop pour l'affichage en temps réel des données météorologiques.
- Développement d'un tableau de bord interactif avec cartes dynamiques.
- Création d'un espace administrateur pour gérer les utilisateurs et leurs préférences.

## FORMATIONS

BUT Informatique (Bac+3) 2023 - 2026  
IUT Créteil-Vitry, Upec

Baccalauréat Général Mention Bien 2023  
Options : Mathématiques, NSI  
Spécialité : Maths Expertes Lycée Polyvalent Edouard Branly

## SOFT SKILLS

- Leadership
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Sérieux
- Fast Learning
- Curiosité