



# Acsel PARSY

## Coordonnées

### Téléphone

06.71.85.50.32

### Email

parsy@et.esiea.fr

### Adresse

7 Rue de la Baignade,  
94400 Vitry-sur-Seine

## Compétences

### Langages :

Python, C, HTML, Flutter

### Bases de données :

MySQL, sqlite

### Data & outils :

Pandas, numpy, Excel,  
Figma; Git

### Méthodologie :

agile, travail en équipe

### Permis B

## Langues

Anglais : courant (TOEIC 800/990)

Japonais : niveau débutant

# Recherche Stage - Data Scientist à partir d'avril 2026

## Formation

### ESIEA – École d'ingénieurs informatique

2022 – aujourd'hui

Ecole Supérieur en Informatique et Numérique (ESIEA)

Classe internationale - Cours dispensés entièrement en anglais

Majeur : Cyber Sécurité

### Baccalauréat Général – Mention Bien

2022 – Lycée Jean Perrin

Spécialités : NSI (Numérique et Science de l'Informatique) , mathématiques

Option : math expert

## Expérience

### Projet CAP – Application d'optimisation énergétique

Octobre 2025 -fevrier 2026

- Développement d'une application mobile permettant de calculer la configuration de chauffage optimale d'un logement et de détecter les aides financières éligibles.
- Mise en œuvre d'un stockage local sécurisé (SQLite) afin de garantir que les données personnelles restent sur l'appareil.
- Conception et sécurisation d'une API Django : authentification via clés API, permissions restreintes, prévention des usages non autorisés.
- Workflow agile : GitLab, Jira, Sprints ; développement multiplateforme en Flutter.

### ETS Garnier Levallois Perret : Stagiaire informatique

Fevrier 2025

- Mise en place d'un système complet d'automatisation des rendez-vous techniciens.
- Développement d'un pipeline Python d'extraction et nettoyage de données via l'API Google Calendar (traitant une année de donnée).
- Conception d'une base MySQL pour historiser les données techniques et faciliter le suivi opérationnel.
- Production de rapports analytiques automatisés (matplotlib + Excel) permettant d'améliorer le suivi de performance et la prise de décision des commerciaux.

### Concours ESIEA – Design Sprint (Équipe gagnante)

Janvier 2025

- Conception d'une interface web Figma pour optimiser l'intégration de l'IA dans les formations du site Teach UP.
- Prototype validé pour son ergonomie et sa cohérence UX/UI par un jury professionnel

## Cursus International

### Corée du Sud - SeoulTech

2<sup>e</sup> semestre du cycle ingénieur ESIEA (Fév-Juil 2025)

### Ireland - Dorset College Dublin

1<sup>er</sup> semestre de 2<sup>e</sup> année (Sep-Déc 2023)