



**Hélène
CHEVALIER**

20 ans

Contact

✉ helena.chevalier@edu.esiee.fr

☎ +33 07 50 44 38 24

📍 île de France

🌐 [profil LinkedIn](#)

Compétences

Techniques :

Avancée : HTML | CSS | JavaScript, JQuery | PHP | Python | React, Power Apps | Power Automate | SQL | Atlassian | Git | Office | Visual Studio Code | Figma

Intermédiaire : NodeJS | Java | C | C# | ASP .NET | Visual Studio | JetBrains | SVN | Zapier | Méthodes Agiles

Débutante : Django | Power BI | DevOps

Humaines :

Force de proposition
Capacité d'adaptation
Travail en équipe
Créativité
Communication

Langues

Français : Natif

Anglais : B2

Espagnol : B1

Centres d'intérêt

Voyages et Découverte de nouvelles cultures
Cinéma & Arts Visuels
Jeux vidéos

Ingénieure apprentie ESIEE Paris Filière Informatique et Applications (FI)

Alternance de 36 mois - septembre 2025

Formation

2025 - 2028 | ESIEE PARIS - Université Gustave EIFFEL
Formation en apprentissage du cycle d'ingénieur - Filière Informatique et Applications

2022 - 2025 | IUT Marne la vallée

BUT INFORMATIQUE (bac +3) parcours réalisation d'applications : conception, développement et validation

- Techniques d'analyse pour développer une application adaptée aux besoins du client
- Coder, déboguer, tester, documenter du code
- Acquérir les aptitudes nécessaires pour travailler efficacement dans une équipe informatique

2019 - 2022 | Lycée Gasnier-Guy Sainte Bathilde

Baccalauréat Général : spécialité Mathématiques / Physique-chimie / Anglais (LLCER)

- Mention Bien

Projets d'études

2024 - Application mobile "Mon IUT"

Cheffe de projet et développeuse full-stack

React | React native | Python | Django | Docker | Jira

- Conception d'application en collaboration avec le CIPEN pour réaliser un POC visant à promouvoir l'installation de box acoustiques et de frigos connectés dans les établissements de l'université Gustave Eiffel.

2023 - Links Awordkening

Assistante chef de projet et développeuse full-stack

React | C | Java | Python | PHP | Jira

- Développement d'un jeu en ligne multijoueur basé sur des associations de mots. Conception d'une architecture utilisant plusieurs moteurs en différents langages. utilisation des Websockets et de Docker.

Expérience professionnelles

09/2023 - 09/2025 | Caisse nationale d'assurance Retraite Paris 19ème | contrat en alternance (2 ans)

Alternante Développeuse

- Conception et développement d'applications en C#, .NET8, Power Apps et Power Automate
- Amélioration d'une application RFID pour l'optimisation des flux de la gestion du parc informatique
- Animation de réunions MOE et gestion de la documentation technique