



GABRIEL ESTEVES


RECHERCHE D'ALTERNANCE A PARTIR DE SEPTEMBRE 2023


PROJET PROFESSIONNEL

À partir de septembre 2023, j'intégrerai ma première année de cycle ingénieur à l'ISEP en alternance dans le domaine de la data et de l'intelligence artificielle. Je suis actuellement à la recherche d'une alternance pour un contrat de 3 ans avec un rythme de 2 jours en entreprise et 3 jours en école.

COORDONNÉES

 mr.estevesgabriel@hotmail.fr

 +33 7 XX XX XX XX

 [/gabrielesteves1](#)

 [GabrielEstevesDev](#)

 [Gabrielestevesdev.github.io/](#)

COMPÉTENCES

> Gestion des données :

• Langages: Norme SQL3 (LMD, LDD, PL)

• Outils: Oracle11g, Mysql, Faker, Access, Excel,

• Modélisation: UML, MCD Merise, Looping

> Développement logiciel :

Langages: JAVA(SOLID, Design Patterns), Python, Grimport, C, C++

• Outils: Eclipse, Visual Studio

> Développement WEB & MOBILE :

• Langages: PHP8(MVC), HTML5, CSS3, JavaScript

• Outils: CMS Wordpress, Visual Studio Code, Android Studio

• Framework: Bootstrap, Ajax, JQuery, Symfony

QUALITÉS

Curieux, Motivé, Esprit d'équipe

OUTILS MAÎTRISÉS

Pack Office, Trello, Canva, Github

LANGUES

Français: Courant

Anglais : B2

Portugais : C2

FORMATIONS

Cycle Ingénieur Informatique en Apprentissage | ISEP

2023-2026

Majeure : Ingénierie en Intelligence des données

B.U.T Informatique | Université de Paris

2021-2023

Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique.

Parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation.

Bac Général | Lycée de Bezons

2018-2021

Spécialité Mathématiques, Physique-Chimie avec l'option Mathématiques Expertes. Mention: Bien.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire Développeur Java et Web-mining | idIA Tech

AVRIL 2023 - JUIN 2023

- Compréhension de cahier des charges
- Programmation d'un script d'import sur le projet Grimport Crawler (EDI pour du Web-Mining) pour récolter des données de sites e-commerces
- Reverse-engineering sur un site internet
- Suivi de projet avec le client jusqu'à fournir un import opérationnel

Facteur | La Poste

JUIN 2022 - AOÛT 2022

- Préparation de tournée
- Distribution du courrier, des lettres recommandées et des colis

PROJETS UNIVERSITAIRES

Refonte du site du Beauvaisis | 2023 [GITHUB](#)

• Missions: Refonte global du site du Beauvaisis côté Front-End.

Implémentation d'un sondage permettant de récolter les habitudes alimentaires des habitants.

• Langages: HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, PHP8, Python (Faker)

Serveur Médiathèque | 2023 [GITHUB](#)

• Missions: Réalisation d'un serveur permettant d'emprunter, réserver et de retourner des documents d'une bibliothèque. La gestion de la concurrence pour rendre les documents Thread-Safe.

• Langage: Java

Jeu Hex | 2023 [GITHUB](#)

• Missions: Réalisation d'un jeu en respectant les principes SOLID et les designs patterns pour garantir une qualité de code et une maintenance évolutive simple

• Langage: Java