

Thibaud THOMAS-LAMOTTE



Étudiant en L3 MIAGE
Recherche d'alternance en Master MIAGE

+33 6 51 07 27 27
thibaud.thomaslamotte@gmail.com
thibaudtl.xyz
in thibaudthomaslamotte

Profil

Étudiant en troisième année de MIAGE à l'Université Paris Nanterre, passionné par le développement logiciel et les systèmes d'information. Doté d'une solide formation alliant informatique et gestion, avec une expérience pratique en **Java**, **Python**, **C/C++**, **PHP** et **TypeScript**. Recherche une alternance de **24 mois pour un Master MIAGE** (ou Ingénierie Logicielle / IA) à partir de septembre 2026. **Rythmes** : 3 sem. / 3 sem. **OU** 3 j. / 2 j.

Expériences Professionnelles

- Avr. 2026 – Mai 2026 **Stagiaire Développeur – Direction des Services d'Information, Société du Figaro, Paris**
— Développement d'un portail de saisie du chemin de fer éditorial (structure de pagination) alimentant une interface web de suivi de production avec historisation
— Analyse de l'expression de besoin, conception du modèle de données et validation avec les équipes métier
— Itérations successives selon les retours utilisateurs – approche agile
- Juin 2024 – Août 2024 **Vendeur polyvalent, Boulangerie Ange**
— Accueil client, gestion des commandes et encaissement (logiciel de caisse)
— Organisation et maintien de la qualité de service en environnement dynamique
- Août 2023 – Mai 2024 **Vendeur sur stand, Un Amour de Bonbon**
— Relation client lors d'événements (Rock en Seine, Jardin des Tuileries, Hippodrome de Longchamp)
— Gestion des stocks, encaissements et logistique du stand

Formation

- 2023 – 2026 **Licence MIASHS parcours MIAGE, Université Paris Nanterre**
— Programmation orientée objet (Java), bases de données relationnelles (MySQL), développement web (HTML, CSS, JS, PHP)
— Algorithmique, architecture des applications, API, recherche opérationnelle
— Analyse financière, comptabilité, marketing, gestion de projet, droit du travail
- 2022 **Baccalauréat Général – Mention Bien, Lycée Alfred Kastler, Cergy**
— Spécialités : Mathématiques et NSI (Numérique et Sciences Informatiques)
— Section européenne anglais

Projets Informatiques

- PGI Automobile Système de gestion intégré pour concession automobile : gestion véhicules, ventes, clients, RH et reporting statistique. *PHP, MySQL, HTML/CSS, JavaScript*
- FileRenamer Application de bureau pour le renommage en masse de fichiers et la génération de PDFs, avec interface moderne et thèmes personnalisables. *C++, Qt*
- Minotaur Maze Jeu avec IA : labyrinthe généré aléatoirement, algorithmes de pathfinding (BFS, A*) et génération procédurale. *Python, Pygame, NetworkX*
- Stéganographie Web Application web d'encodage/décodage de fichiers dans des images via la méthode LSB, avec traitement sécurisé. *Flask, Python*
- Suivi de Portefeuille Gestion de portefeuilles financiers avec tableau de bord dynamique, suivi en temps réel et visualisation de données. *PHP, MySQL, HTML/CSS, JavaScript*

Compétences

- Langages Java (avancé, POO), Python, TypeScript/JavaScript, C, C++ (Qt), PHP, HTML/CSS, SQL
- Bases de données MySQL (requêtes complexes, conception de schémas), SQLite
- Frameworks/Outils Node.js, Flask, Pygame, Qt, Git/GitHub, Docker, VS Code
- Méthodologies Développement itératif/agile, versionning Git, conception orientée objet, analyse de besoins
- Soft skills Autonomie, rigueur, résolution de problèmes, adaptabilité, communication avec les métiers

Langues et Centres d'intérêt

- Langues **Anglais** : C1 (Avancé) • **Espagnol** : B1 (Intermédiaire)
- Intérêts Automatisation et intelligence artificielle, nutrition et sport