

Martin DUPONT

martin.dupont@gmail.com

06 06 06 06 06

linkedin.com/martindupont.test

Profil professionnel

Ingénieur informatique passionné avec une solide expérience dans le développement logiciel et la gestion de projets. Expert en conception et en implémentation de solutions informatiques novatrices. Capacité éprouvée à diriger des équipes et à résoudre des problèmes complexes, tout en respectant les délais et les exigences de qualité.

Expériences professionnelles

Ingénieur Développeur Logiciel Principal, *TechPro Solutions*, Paris, France

Avril 2025 – Présent

- Conception et développement d'une plateforme SaaS innovante pour la gestion des ressources humaines, en utilisant principalement Java et Python.
- Supervision d'une équipe de cinq développeurs, en assurant la coordination des tâches et en maintenant un environnement de travail collaboratif.
- Résolution proactive des problèmes de performance, ce qui a entraîné une réduction de 20 % du temps de chargement global de l'application.

Développeur Full Stack, *DataTech Entreprise*, Paris, France

Mai 2022 – Janvier 2025

- Participation active au développement de plusieurs applications web complexes en utilisant Angular, React et Node.js.
- Mise en œuvre de tests automatisés, ce qui a permis de réduire de 30 % les erreurs de production et d'améliorer la qualité globale du logiciel.

- Collaboration étroite avec l'équipe UX/UI pour améliorer l'expérience utilisateur et l'ergonomie des applications.

Développeur Stagiaire, *TechNow*, Paris, France

Mai 2020 – Février 2021

- Contribution à la conception et au développement d'une application de gestion de base de données en utilisant Java et MySQL.
- Collaboration étroite avec l'équipe de développement pour résoudre les problèmes techniques et assurer la livraison en temps voulu.
- Participation à des réunions d'équipe régulières pour présenter les progrès et proposer des améliorations pour optimiser l'efficacité du processus de développement.

Formation

Master en Informatique – Spécialisation en Ingénierie Logicielle, École

Polytechnique,

Paris, 2019

Licence en Informatique, Lycée Saint-Michel,

Université Paris-Sud, 2017

Compétences

- Langages de programmation : Java, Python, JavaScript, C++
- Développement web : Angular, React, Node.js, HTML5, CSS3
- Bases de données : MySQL, MongoDB
- Gestion de projet : Méthodologies Agiles, Scrum
- Analyse de données : R, MATLAB, Tableau
- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux

Logiciels

- Environnement de développement intégré (IDE) : IntelliJ, Eclipse, Visual Studio Code
- Outils de gestion de version : Git, SVN
- Outils de collaboration d'équipe : JIRA, Trello, Asana