#### Informations personnelles

Nom complet: Jean Dupont

Adresse: 123, Rue des Technologies, Paris, France

• **Téléphone**: +33 6 12 34 56 78

• E-mail: jeandupont@example.com

• Portfolio: www.jeandupont.com

• LinkedIn: linkedin.com/in/jeandupont

## Résumé professionnel

Développeur logiciel exceptionnel avec **20 ans d'expérience** dans le domaine des technologies de l'information. Expert en **10 langages de programmation** et maîtrisant les frameworks les plus avancés. Expérience de travail dans des entreprises prestigieuses comme **Google, Samsung** et **Facebook**, avec un historique prouvé de livraison de projets complexes et d'innovations technologiques.

#### Compétences techniques

- Langages de programmation: Java, Python, JavaScript, C#, PHP, Ruby, Kotlin, Swift, Go,
  TypeScript
- **Frameworks maîtrisés**: React, Angular, Vue.js, Laravel, Django, Spring, .NET, Node.js, Flask, TensorFlow
- Bases de données: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Oracle, Firebase
- **DevOps et Outils**: Docker, Kubernetes, Jenkins, Git, CI/CD
- Autres compétences: Intelligence Artificielle, Cloud Computing (AWS, Azure, GCP), Sécurité des applications, Design UI/UX

### **Expériences professionnelles**

### **Senior Software Engineer**

**Google**, Mountain View, Californie 2010 – 2016

- Développement de solutions backend performantes avec Python et Go.
- Contribution au développement de Google Maps et amélioration des algorithmes de recherche.
- Collaboration avec des équipes interfonctionnelles pour déployer des applications web à grande échelle.

#### **Lead Developer**

## Facebook, Menlo Park, Californie

2016 - 2021

- Développement de nouvelles fonctionnalités dans React pour l'interface utilisateur de Facebook.
- Optimisation de la performance et refonte des services critiques pour 2 milliards d'utilisateurs actifs.
- Mentor de jeunes développeurs et responsable des examens de code.

### **Consultant Senior**

#### Samsung, Paris, France

2021 - 2024

- Création d'applications IoT en utilisant Node.js et React Native.
- Mise en œuvre de solutions basées sur le cloud avec AWS et Azure.
- Supervision d'équipes multiculturelles dans des projets internationaux.

## Formation académique

- Master en Informatique, Université de Paris, 2003
- Certifications: AWS Certified Solutions Architect, Google Cloud Certified, Microsoft Certified: Azure Solutions Architect Expert

## Langues

- Français (natif)
- Anglais (courant)
- Espagnol (professionnel)

# **Projets notables**

- Système de recommandations Al pour Facebook
- Application de gestion d'appareils IoT pour Samsung
- Développement de Google Street View amélioré