

Prénom NOM

 Email : prenom.nom@email.com

 Téléphone : +33 6 12 34 56 78

 Ville, Pays

 LinkedIn : linkedin.com/in/prenom-nom

 GitHub : github.com/prenom-nom

Développeur Python Full-Stack

Spécialisé en développement backend, automatisation et applications web scalables

Compétences Techniques

- **Langages** : Python (Django, Flask, FastAPI), JavaScript (React, Node.js), SQL
 - **Bases de données** : PostgreSQL, MySQL, MongoDB
 - **Outils & DevOps** : Docker, Git, CI/CD (GitHub Actions, Jenkins), AWS/GCP
 - **Tests** : Pytest, Unittest, Selenium (tests automatisés)
 - **Bonnes pratiques** : Clean Code, SOLID, Design Patterns, Agile/Scrum
-

Expérience Professionnelle

Développeur Python Senior – *Entreprise XYZ* | 2021 – Présent

- Conception et déploiement d'une application web de gestion de données en Flask, améliorant l'efficacité opérationnelle de 40 %.
- Migration d'une base de données legacy vers PostgreSQL avec optimisation des requêtes.
- Mise en place de pipelines CI/CD (GitHub Actions) réduisant les temps de déploiement de 30 %.

- Collaboration avec l'équipe frontend pour intégrer une API RESTful (FastAPI) avec React.

Développeur Python Junior – *Startup ABC* | 2018 – 2021**

- Développement d'un outil interne d'analyse de données (Pandas, NumPy) automatisant des rapports mensuels.
 - Création de tests unitaires et d'intégration (Pytest), couverture de 90 %.
 - Résolution de bugs critiques sur une application Django en production.
-

Projets Personnels

- **API de gestion de tâches** (FastAPI + React) : [\[lien GitHub\]](#)
 - **Scraper de données** (BeautifulSoup, Scrapy) : extraction et analyse de données publiques.
 - **Bot d'automatisation** (Selenium) pour la gestion de workflows répétitifs.
-

Formation

- **Master en Informatique** – *Université ABC* | 2016 – 2018
 - **Certification AWS Certified Developer** – *2023*
-

Langues

- Français : Natif
- Anglais : Courant (TOEFL 950)