



# ali al

Big Data et IoT

alial@example.com | +212 6 12 34 56 78 |  @ali al |  @alial

## Compétences techniques

---

- **Langages de programmation** : Java, PHP, SQL, JavaScript.
- **Frameworks** : Django, Flask, Spring Boot.
- **Bases de données** : MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- **Outils Big Data** : Hadoop, Spark, Elasticsearch.
- **Autres outils** : Docker, Kubernetes, Git, AWS.

## Expérience professionnelle

---

**Analyste des flux EDI (Stage)** *Janvier 2024 - Juin 2024*  
*CGI, Casablanca*

- Surveillance et gestion des incidents des flux EDI.
- Analyse et optimisation des processus d'intégration des données.
- Automatisation des rapports d'activité pour les équipes métier.

**Développeuse Cloud Computing et Data Science (PFA)** *Septembre 2023 - Décembre 2023*  
*AWS, Rabat*

- Implémentation de solutions Cloud pour la gestion de données volumineuses.
- Utilisation de Jupyter Notebooks pour l'analyse exploratoire des données.
- Déploiement d'applications web basées sur Django.

## Éducation

---

**Master en IoT et Big Data** *janvier 2024 - Présent*  
*Institut National des Postes et Télécommunications, Rabat*

**Licence en Systèmes d'Information et Big Data** *janvier 2021 - janvier 2023*  
*Université Hassan II, Casablanca*

## Projets principaux

---

**Chatbot intelligent pour la gestion des CV** *2025*

- Développement d'un système de recherche intelligent basé sur NLP et Django.
- Utilisation de MySQL pour la gestion des CV structurés.
- Création d'une interface utilisateur intuitive pour les questions complexes sur les CV.

## Langues

---

- **Français** : Courant (C1).
- **Anglais** : Professionnel (B2).
- **Arabe** : Langue maternelle.

## Loisirs

---

- Lecture sur les innovations technologiques et le Big Data.
- Participation à des hackathons sur les solutions d'analyse de données.