



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.

Chatbot 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.