



# Abir Mhenii

INTITULÉ DU POSTE

## CONTACT

☎ 06 06 06 06 06  
✉ [Abir@gmail.com](mailto:Abir@gmail.com) Paris,  
📍 France  
🌐 [linkedin.com/david-dubois](https://www.linkedin.com/david-dubois)

## LANGUES

Français : Langue Maternelle  
Anglais : Bilingue (TOEIC 950)  
Espagnol : Intermédiaire

## COMPÉTENCES

- Force de proposition
- Esprit de synthèse
- Rigueur
- Travail en équipe
- Logique

## Références

- Dupont Marie  
| Full stack Developer  
[DupontMarie@gmail.com](mailto:DupontMarie@gmail.com)

## Soft-skills

- Communication efficace
- Esprit d'équipe
- Organisation

## CENTRES

- Peinture
- Tennis
- Jeux vidéos

## PROFIL

Ingénieur passionné et diplômé, j'ai 7 ans d'expérience à mon actif dans de grands groupes tels que Engie et Hermès. Je recherche actuellement un nouvel emploi pour commencer dès le mois de juin.

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Ingénieur Conformité

**ENGIE, Paris** | 2019 – 2022

- Coordination entre les équipes techniques et les interfaces externes pour assurer l'amélioration de la performance des plans d'actions.
- Veille sur la mise à jour des processus de l'usine.
- Pilotage d'un projet de validations qualité sur lignes de conditionnement impliquant de nombreux acteurs.
- At vero eos et accusamus et iusto odio dignissimos ducimus qui blanditiis praesentium voluptatum deleniti atque corrupti quos Dolores.

### Competences

- Compétences en programmation (par exemple : Python, Java, C++)
- Maîtrise des outils de développement logiciel (par exemple : Git, Docker)
- Connaissances en conception de bases de données (par exemple : SQL, MongoDB)

### Projets

- Développement d'une application mobile de gestion de tâches utilisant React Native.
- Conception et déploiement d'un site web e-commerce avec intégration de paiement sécurisé.
- Création d'un système de recommandation de produits basé sur l'apprentissage automatique (machine learning) en utilisant Python et TensorFlow.
- Développement d'un jeu vidéo en 3D avec Unity pour plusieurs plateformes (PC, console, mobile).

## FORMATION

### École d'ingénieur

**ESME, Paris** | 2012 - 2015

### Licence professionnelle

**Université Jean Monnet, Paris** | 2011 - 2012