

Casablanca, Morocco
(+212) 627-325528
ashbie.b.mweemba@gmail.com

Ashbie B. Mweemba

Ingénieur logiciel

linkedin.com/in/ashbie-b-mweemba-6bba351a5
github.com/Ashbie
www.ashbie.tech

Education

Fès, Maroc	Université Sidi Mohammed Ben Abdellah	Nov 2021 – Juin 2022
<ul style="list-style-type: none">Génie LogicielCours : Programmation orientée objet, UML, gestion de projet, méthodologies de conception et de développement de logiciels		
Casablanca, Maroc	Université Hassan II	Sept 2019 – Juin 2021
<ul style="list-style-type: none">Génie Informatique, DiplômeCours : Structures de données et algorithmes, Systèmes d'exploitation, Réseaux Informatique, Développement Web		

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Compétent* : JavaScript (ES6), TypeScript, React, GraphQL APIs, Rest APIs, HTML, CSS, MongoDB, SQL, React, Node.js, Git
- Familier* : Java, PHP, .NET, Android, C#, Python, Oracle, Microsoft SQL Server

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack, Stagiaire	EST – Casablanca, Maroc	Mai – Juin 2021
<i>Avancement Grade</i> : Une application web dédiée à l'avancement des professeurs		
<ul style="list-style-type: none">Collaboration avec 2 autres membres de l'équipe depuis la définition des exigences jusqu'à la réussite des tests d'acceptation par les utilisateurs.Traduction de 8 wireframes et maquettes en interfaces utilisateur à l'aide de Bootstrap et JavaScript ES6.Contribution à l'intégration continue et à l'historique des révisions de code à l'aide de Git.Amélioration de l'efficacité de l'équipe en divisant et en gérant les tâches à l'aide de la marge et du zoom, conduisant à un meilleur flux de travail.Connaissances optimisées en Git, gestion de projet, authentification et autorisation, collaboration.		

PROJETS

Site Web personnel: www.ashbie.tech (pour plus d'informations)

Jour-par-Jour | [Démo](#) | [GitHub](#)

- Architecturé et mis en œuvre le back et le front-end
- Utilisation du cadre de conception Ant-Design
- Stockage de données persistant intégré à l'aide de MongoDB.
- Construit et incorporé une API GraphQL en tant que serveur de l'application Web.
- Utilisation de l'API People de Google afin de déléguer l'authentification à Google.
- Utilisés : AntDesign, React, API GraphQL, Apollo, Node.js, TypeScript, Géolocalisation.

INTÉRÊTS

- Football, natation, films Marvel