



BenKacem Achref

Full stack

ashrefbenkassem@gmail.com

+216 58 744 236

[linkedin.com/in/achrefbenkacem](https://www.linkedin.com/in/achrefbenkacem)

EDUCATION

Polytech Intl

- Master génie logiciel
En cours

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Zaghouan

- Licence appliquée en développement des
systèmes d'information
Terminé en 2020

Lycée Ibn Charaf

- Baccalauréat science technique
Terminé en 2016

COMPÉTENCES

- Express.js
- React
- Next.js
- Node.js
- Angular
- Bootstrap 5
- Tailwind CSS
- MongoDB
- Redux

LANGAGES DE PROGRAMMATION

- C, C++, C#, JavaScript, HTML5,
CSS3, PHP, Java, SQL, PL/SQL,
Jquery, T-sql, Mysql,

MÉTHODES ET MÉTHODOLOGIES

- Agile, Scrum

LOISIR

- Gaming
- Sport.

PROFILE

Je suis un développeur Web avec une vaste gamme de connaissances dans différents langages front-end et back-end, des frameworks adaptatifs, des bases de données et des meilleures pratiques de codage. Mon objectif est simplement d'être le meilleur développeur Web que je puisse être et de contribuer à l'industrie de la technologie en apportant tout ce que je sais et peux faire.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Boosterbc | développeur Web 2021 – 2023

- Développement du site web E-tourisme, incluant la réservation en ligne, la gestion de contenu et la sécurité des paiements avec les framework (express.js, react.js, next.js).
- Conception, construction et développement d'une application web en utilisant Next.js
- Conception et développement d'API en utilisant node.js.

BFM 3a | Stage de fin d'étude 2020 – 2020

Mise en place d'une solution de gestion de compte rendu pour les collaborations de la société BFM 3A, en utilisant la solution Sheet Time.

sig | Stage de perfectionnement

2019 – 2019

Création d'une application web de gestion de centre de formation en utilisant le framework ADF.

lacroix | Stage d'initiation

2018 – 2018

Application de gestion des stagiaires.

CERTIFICATION

- 98-364: MTA: Database Fundamentals
- 98-361: MTA: Software Development Fundamentals
- 98-382: MTA: Introduction to programming using JavaScript