

Khalil Fakhfekh

Développeur Fullstack Web

☎ (+216) 55-740-911

✉ kasosif@gmail.com

📍 Cité Olympique, Tunis

🌐 [linkedin.com/in/khalil-fakhfekh-1478b7159/](https://www.linkedin.com/in/khalil-fakhfekh-1478b7159/)

📅 14/12/1994



Compétences

Force de proposition	<div><div></div></div>
Organisation	<div><div></div></div>
Autonomie	<div><div></div></div>
Esprit d'équipe	<div><div></div></div>
Gestion de stress	<div><div></div></div>

Langages de programmation

Web Front End	Web Back End	Base de données
HTML/CSS	PHP	MySQL
Angular	NodeJS	MongoDB
React	Java	PostgreSQL

Méthodologie

Agile

Langues

Arabe	<div><div></div></div>
Français	<div><div></div></div>
Anglais	<div><div></div></div>

Passions



Expérience

► Développeur FullStack Web Diool, Tunisie

diool 06-2022 / Maintenant

- Intégration des maquettes Figma en composants Angular et Consommation des webservices
- Exportation de webservices REST et generations de tokens a base de permissions
- Implementation et débogage du code Java pour le projet Diool core

• Technologies utilisées:

► Co-fondateur & Développeur FullStack Web Kabylis, Tunisie

Kabylis 03-2021 / 03-2022

- Développement d'une plateforme de location de maisons d'hôtes et d'expériences
- Mise en place de webservices sécurisés (REST API)
- Supervision de stagiaires
- Déploiement et maintenance de la plateforme sur AWS

• Technologies utilisées:

► Développeur FullStack Web WebRadar, Tunisie

WebRadar 12-2019 / 02-2021

- Collecte de données des réseaux sociaux en utilisant Facebook Graph API
- Génération de rapports hebdomadaires détaillés pour les marques
- Intégration de maquettes de sites web

• Technologies utilisées:

► Chargé de développement application web TuninfoForYou, Stage pfe, Tunisie

TuninfoForYou 02-2019 / 06-2019

- Développement d'une application web de gestion des établissements scolaires avec un module E-learning

• Technologies utilisées:

► Développeur Web Octopus+, Stage, Tunisie

OCTOPUS+ 04-2018 / 07-2018

- Développement d'une plateforme e-commerce de produits agroalimentaires
- Développement d'une plateforme de consulting

• Technologies utilisées:

Éducation

► Diplôme national d'ingénieur en informatique Esprit, Tunisie

esprit 2016 / 2019

- Mention Bien

► Licence appliquée en informatique de gestion IHEC Carthage, Tunisie

IHEC 2013 / 2016

- Mention Bien

► Baccalauréat en Informatique Lycée Menzah 6, Tunisie

Lycée Menzah 6 2012 / 2013

- Mention Bien