

Khalil Dhoiybi

FULL - STACK DEVELOPER

4716 Hrairia Cité Ezzouhour
Tunis, Tunisie
+216 58 681 208
dhoiybikhalil@gmail.com
khalildhoiybi.tech
[Github](#) - [LinkedIn](#)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Centre Informatique du Ministère des Finances(CIMF), Centre Urbain Nord Tunis— STAGE DE PERFECTiONNEMENT

Août. 2023 -- Septembre. 2023

- Développé une application d'inscription à un concours avec un tableau de bord administratif correspondant.
- Utilisé le framework PHP Laravel pour le développement côté serveur.
- Mise en place PostgreSQL pour la gestion de la base de données.
- Implémenté le modèle-vue-contrôleur (MVC) pour l'organisation structurée du code.
- Acquis une précieuse expérience dans le développement d'applications web et la gestion de bases de données.

Société Nationale de Distribution des Pétroles Agil Energy S.A, Centre Urbain Nord Tunis— STAGE D'INITIATION

Août. 2022- Septembre. 2022

- Effectué la maintenance régulière des systèmes informatiques, assurant une performance optimale et résolvant rapidement les problèmes techniques.
- Collaboré avec l'équipe informatique pour diagnostiquer et résoudre les problèmes de connectivité réseau, garantissant un fonctionnement ininterrompu.

EDUCATION

L'Institut des Nouvelles Technologies (INT), Lafayette Tunis— INFORMATiQUE DE GESTiON

Octobre. 2021- Septembre. 2023

L'Institut Supérieur des Technologies de l'Information et de la Communication (ISTIC), Borj Cedria Tunis— AUTOMATiQUE ET INFORMATiQUE INDUSTRIELLE

Septembre. 2019 - May. 2020

COMPÉTENCES

Programmation

TypeScript
JAVA
Python
PHP

Base de données

PostgreSQL
MongoDB
MYSQL
SQLite

Frameworks

React Js
Next JS
Node Js
Express
tRPC
Astro
Vite

PROJECTS

JetMarket — PLATEFORME D'E-COMMERCE (6 mois)

- Utilisation de Next.js et TypeScript pour développer des applications web réactives et performantes.
- Mise en place de méthodologies Agiles avec le framework Scrum et utilisation de Jira comme outil de gestion de projet pour un développement efficace et une collaboration optimale.
- Conception et gestion de l'architecture de base de données en utilisant PostgreSQL et exploitation de Prisma ORM pour des opérations de données fluides.
- Utilisation de Turbo Repo pour gérer efficacement le référentiel d'applications et de bibliothèques, rationalisant ainsi le processus de développement.
- Mise en œuvre de React, Tailwind CSS et Storybook pour créer une bibliothèque d'interface utilisateur complète, garantissant cohérence et réutilisabilité dans l'ensemble du projet.
- Établissement d'une architecture API robuste avec tRPC, optimisant les processus de récupération et de manipulation de données.

Bloggers — SITE WEB DE BLOG

- Développé une plateforme de blogs full-stack en utilisant Next.js et TypeScript.
- Utilisé PostgreSQL comme base de données et mis en œuvre l'ORM Prisma pour une gestion efficace des données.
- Créer une API RESTful en utilisant Next API pour assurer une communication fluide entre le front-end et le back-end.
- Mise en place la gestion de l'État avec Zustand pour garantir une expérience utilisateur fluide et réactive.

CERTIFICATIONS

Giorgio Academy, CERTIFICAT DE PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL — JAVA/JEE

May. 2022- juillet. 2022

- Expérience approfondie dans la conception et la mise en œuvre d'API REST, assurant une communication efficace entre les différentes composantes d'un système.
- Compréhension approfondie de l'architecture Modèle-Vue-Contrôleur (MVC), facilitant la séparation des préoccupations pour des bases de code maintenables et organisées.
- Expertise dans l'utilisation du framework Hibernate pour une intégration transparente avec les bases de données, améliorant les processus de persistance et de récupération des données.

Outils

Git
Docker
Jira (SCRUM)
Vercel
Cloudinary
TurboRepo
Redux/ReduxToolkit
Tailwindcss

Systèmes d'exploitation

Distributions basées sur
ArchLinux
Distributions basées sur
Debian
Fedora
Windows

LANGUAGES

Anglais
Français
Arabe