

06 44 35 09 28

앝 teixeiraleo72@gmail.com

in linkedin.com/in/teixeiraleo

https://github.com/lavaro883

9 49100, Angers

<u>Q</u> <u>leoteixeira.netlify.app</u>

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages: PHP, HTML/CSS, JAVASCRIPT, TYPESCRIPT, DART, PYTHON, KOTLIN, C#

Frame work et ORM: REACT, SYMFONY, LARAVEL, FLUTTER, EXPRESS JS, PRISMA, DOCTRINE

Bases de données : MARIA DB, FIREBASE, MONGO DB

Logiciels et autres: FIGMA, DBEAVER, MYSQL WORKBENCH, POSTMAN, NODEJS

FORMATIONS

Bachelor developpeur WEB MyDigitalSchool 2022 - 2023

BTS SIO

Lycée Polyvalent Chevrollier 2020 - 2022

LANGUES

Français Maternelle

Anglais B1

Espagnol B1

LÉO TEIXEIRA

Développeur Full-Stack

Titulaire d'un Bachelor Développeur Web à Angers, je cherche actuellement une alternance en tant que développeur Full-Stack à partir de septembre 2023.

Expériences Professionnelles

7 Jan 2023 - Maintenant

Vozit

Vozitel

Flutter - NodeJs - Dart - ExpressJs - Php - MariaDb

- Création d'une application mobile servant de plateforme d'appel avec la configuration téléphonique de l'entreprise permettant également de regrouper en un seul endroit tous leurs clients ce qui facilitera leur gestion.
- Création d'un site web pour permettre aux entreprises de gérer leurs clients, ainsi que leurs configurations téléphoniques

Sept 2022 - Jan 2023

Vozit

Carbao

Flutter - Dart - Firebase - Php

 Création d'une application mobile permettant de rechercher et de rejoindre des clubs d'affaires pertinents en fonction de leur secteur d'activité, de leurs intérêts et de leur localisation géographique. Ils peuvent également participer à des discussions et à des forums de groupe, partager des actualités, des articles et des informations liées à leur domaine d'expertise, et interagir avec d'autres membres en commentant et en aimant leurs publications.

) Jan 2023 - Jun 2023

MyDigitalSchool

Exeo

Flutter - NodeJs - ExpressJs - React - Dart - MariaDb

 Création d'une application mobile permettant à un utilisateur de rechercher une activité à faire dans un secteur en particulier grâce à une liste d'activité ou une carte permettant de les localiser, pouvoir y participer ainsi que de les suivre. Elle permet également de rechercher une activité grâce à un système de balayage à la manière de Tinder. Il y a également une page de profil, une page pour suivre ses notifications et une page de paramètres.

O Sept 2023

MyDigitalSchool

Le Yam's

Python

Création d'un jeu sur une interface client en python. Le but est de faire la meilleure combinaison possible avec 5 dés pour marquer le plus de points possibles.