

- naderzini223@gmail.com
- Ourdanine,Route M'saken, 5010 Monastir
- Mé le 29/05/1995
- +216 58 054 230

Langues

Arabe

Français

Anglais

Connaissances Informatique

React JS

React native

HTML, CSS, JS

Bootstrap

jQuery, Ajax

Redux

FCM fire base

Laravel

node js

My SQL

mongoDB

UML

Git (gitflow)

Réseaux sociaux

- in @nader-zini-303129172/
- @hamzanader
- **(S)** @live:naderzini223

Centres d'intérêt

Sport

Lecture

Nader ZINI

Développeur web

Diplômes et Formations

Master Professionnel en Génie Logiciel

De septembre 2019 à

Institut Supérieur d'informatique et

juillet 2021

mathématiques Monastir

Licence fondamentale en informatique

De septembre 2014 à juin 2018

Institut Supérieur d'informatique et mathématiques Monastir

Baccalauréat sciences de l'informatique

De septembre 2013 à juin

Lycée Taher Haddad Regueb Regueb,

2014

Sidibouzid

Expériences professionnelles

Stage

D'août 2021 à octobre 2021 Anypli Monastir

Maintenance d'un projet existant "Art.Private.". Application pour vendre des Travaux artistiques.

Outils: laravel, ajax, jquery, react native, redux, git (gitflow), MySQL

Stage

De février 2021 à juin 2021 Anypli Monastir

Développement d'une application d'échange entre établissement scolaire et parents

- -Back office pour l'administration.
- -Application mobile pour les parent.
- -Gestion de l'établissement scolaire
- -système de notification
- -messagerie.
- -Outils: laravel, react js , react native, redux, git (gitflow), bootstrap, \mbox{MySQL}

stage

De février 2018 à juin 2018 WEBATG Monastir

Développement d'une plateforme de réservation d'un artisan de finition ou de bricolage dans la ville de paris et ses banlieues.

Outils:Wordpress, php, HTML, css, bootstrap, js, JQuery, ajax.

Projet académique

Développement d'une application web « Anti-covid-19 »dans le but de permettre à tous les internautes de suivre en détail la situation sanitaire en Tunisie.

Outils: (MERN)NodeJS, ExpressJS , ReactJS, MongoDB , HTML, CSS, bootstrap.

Développement d'une application web E-commerce qui permet a L'utilisateur le vent et l'achat en ligne.

Outils:(MERN) NodeJS, ExpressJS , ReactJS, MongoDB , HTML, CSS, bootstrap.