

YASSINE KOCHAKACHE

ÉLÈVE INGÉNIEUR





yassine.kochkache@esprit.tn



00 216 23 954 974



/in/yassine-kochkache



LANGUES

ARABE **FRANCAIS** ALLEMAND **ANGLAIS**



INTÉRÊTS

Sport Lecture

Cinéma et musique

Nouvelles technologies



EDUCATION

Diplôme National d'ingénieur en informatique 2019-PRÉSENT

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

2019 Baccalauréat en Mathématique

Lycée Mohamed Boudhina - Hammaet Mention Bien

PROJETS

Projet de Gestion des Voyages et des Restaurants JAN 2022 - PRÉSENT

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Réalisation d'un projet d'intégration et développement d'une application qui vous fournit toutes les informations essentielles pour voyager, se loger et se divertir sur trois plateformes Desktop, Web et

Mobile en adoptant la méthode Scrum

Technologies utilisée: Java ,Symfony ,Codenameone

Développement d'une application Desktop IAN 2021 - MAR 2021

> Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT Application de gestion et controle d'accès pour une entreprise à

travers une carte Arduino

Technologies utilisées : QT, C++ et Oracle 12c

Développement d'un site web de Recyclage OCT 2020 - DEC 2020

> Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT Développement de la partie front-end et back-end

Technologies utilisées: HTML, CSS, Javascript, PHP et MySQL

Développement d'un Jeu Vidéo JAN 2020 - MAR 2020

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Développement d'un Jeu vidéo en utilsant une carte Arduino pour le

controle des mouvements

Technologies utilisées: SDL (Linux) et C



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développement d'un Site Web

AOUT 2021 - SEP 2021 Technologies utilisées: HTML, CSS, Javascript, Angular



COMPÉTENCES

Langage de Programmation et Librairie : HTML5 CSS3 Angualr Javascript

PHP Symfony Java C++ C

Base De Données: SQL Analyse et Conception : UML

Processus de développement : Agile Scrum

Outils et IDE : Netbeans Visual Studio Code StarUML CodeBlocks

Système d'exploitation : Linux Windows

Design Graphiques: Adobe Photoshop Adobe Illustrator

Autres: GitHub Git