

ALPHA KEITA

RECHERCHE D'UN CONTRAT D'APPRENTISSAGE DE 12 MOIS (2021 - 2022)

<u>RYTHME D'ALTERNANCE</u> : 2 SEMAINES EN ENTREPRISE / 1 SEMAINE EN FORMATION

COORDONÉES





alpha94.k@gmail.com



<u>Alpha-Keita</u>



Permis B (Véhiculé)



Portfolio personnel: alphakta.github.io

LANGUES

• Anglais: Niveau B2

• Espagnol: Niveau A2

FORMATION

Bachelor Concepteur Développeur Global Programming

(2021 - 2022) | EFREI Paris - Villejuif (94)

- Node JS + API - DevOps
- Javascript User Interfaces - UI/X design - No SQL
- Programmation pragmatique Data Science - Sécurité Informatique

DUT (Diplôme universitaire de technologie) en Informatique

(2019 - 2021) | Université Paris Saclay - IUT d'Orsay (91)

Baccalauréat sciences et technologies du management et de la gestion (Marketing)

- Base de données relationnelle

(2018 - 2019) | Lycée Georges Brassens - Villeneuve-Le-Roi (94)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage en développement web

- Cronostark Paris (75) | Mai 2021 Juillet 2021 Réalisation de différents templates de site internet pour les clients
- Débogage et maintenance de site internet sur WordPress

Job d'été - apprenti paysagiste

Val d'Oise Jardins - Gonesse (95) | Aout 2019 & Juillet 2020 - Aout 2020 - Aménagements paysagers d'espaces urbains et d'espaces privée/public

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Programmation: C C++ Java Visual Basic
- <u>Développement d'applications mobile</u> : Android (XML) IOS (SWIFT)
- <u>Développement web</u>: HTML5 CSS3 PHP JavaScript Framework (Bootstrap - jQuery)
- Base de données : SQL MySQL Oracle PL/SQL
- Logiciels: IDE (Code:Blocks Eclipse Visual Studio Android Studio -Xcode - Visual Paradigm - SQL developer) - VirtualBox
- Outils: Word PowerPoint Excel WordPress GitHub
- Modélisation : UML
- Réseau: Wireshark Marionnet TCP/IP UDP ICMP DNS SSH -SSHFS - Gestion d'utilisateurs
- OS: Linux Windows

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Sport : Football, Basket, Fitness
- Jeux-vidéo : Jeux de sport et d'action, MMORPG
- Art : Cinéma (Animation japonaise), Musique
- Automobile

PROJETS RÉALISÉS

(2019 - 2021) | Projets réalisés dans le cadre du DUT Informatique

CRÉATION D'UNE APPLICATION SPORTIVE ET NUTRITIONNELLE

(EN ÉQUIPE DE 16 ÉTUDIANTS)

- Programmation en HTML CSS JAVASCRIPT SQL
- Participation à la conception et réalisation de l'application progressive web apps

<u>CRÉATION D'UN SITE WEB DE VENTES DE PRODUITS</u>

- Programmation en PHP HTML CSS SQL
- Réalisation d'un site internet de vente de fruits et légumes associé à une base de données

CRÉATION D'UNE APPLICATION DE RECONNAISSANCE FACIALE

(EN BINÔME)

- Programmation en Visual Basic .NET
- Conception de l'application (diagramme des widgets, de cas d'utilisation, de navigation, d'états/transitions et réalisation de maquettes sur MyBalsamiq)

<u>CRÉATION D'UN JEU DE PLATEFORME EN 2D</u>

(EN ÉQUIPE DE 4 ÉTUDIANTS)

- Programmation en C#
- Rédaction d'un cahier des charges