Cheik-Siramakan KEITA

Développeur logiciel





Evry-Courcouronne 91000



06 05 55 78 02



cheiksiramakankeita@gmail.com

cheikkeita.ddns.net/portfolio

github.com/bileygr

Compétence informatique

Framework

Android Studio

Django

JavaFX

Symfony

Langage informatique

HTML/CSS

Java

JavaScript

PHP

Python

SQL

Langue parlée

<u>Langue maternelle</u>: Français <u>Autre langue</u>: Anglais (<u>niveau C1</u>)

Formation

Expert en système informatique (BAC +3 à 5) | 2019-2022 Je suis actuellement étudiant à INGETIS où j'effectue le Cycle d'ingénierie Informatique <u>titre de niveau I enregistré au RNCP</u>.

B.T.S S.I.O (BAC +2) | 2016-2019

Dans le but d'obtenir ce diplôme j'ai étudié à ITIS Formation et en seconde année j'ai choisi l'option Solutions Logicielles et Applications Métier.

Baccalauréat canadien (BAC) | 2013-2015

J'ai étudié à l'Académie de la Capitale à Ottawa au Canada.

EXPÉRIENCE

Développeur web

01/2019 - 02/2019 | Guerfi Souhila | Evry France

Lors de ce stage j'ai développé une application de gestion de rendez-vous entre étudiant et enseignant. Il s'agit d'une application web qui fonctionne en tandem avec une application mobile.

Développeur web

12/2017 – 02/2018 | Fédération des Comités Alexis Danan | Paris France

Pendant ce stage j'ai eu pour mission la mise à jour de l'aspect visuel du site web de cette association. J'ai donc pu développer mes connaissances dans le domaine du développement de site web.

Technicien support

07/2017 – 08/2017 | La Fabrik' | Evry France

Ce stage m'a permit d'acquérir de l'expérience dans le domaine de la détection des incidents et résolution de problèmes.

Surveillant scolaire

07/2015 – 08/2015 | Académie de la capital | Ottawa Canada

J'ai été surveillant scolaire pendant un été lors d'un camp sur la programmation informatique. Cet expérience m'a permis d'acquérir un plus grand respect pour les règles car il est important que les enfants soient toujours en sécurité.

Centres d'intérêt

- Lecture: Romans de science-fiction, fantasy et policier.
- <u>Jeux vidéo</u>: R.P.G, M.M.O, Survival et jeux de tir en ligne.
- <u>Technologie</u>: Construction d'ordinateurs, configuration de serveurs et intérêt pour les nouvelles technologies en général.