# Khadim DAFFE



Adresse : 67 Avenue Pablo Picasso Nanterre 92000

**Téléphone :** 07 49 80 18 82

Email: etdaffe13@gmail.com

**Site web personnel :** https://daffe-k.web.app

Permis B

#### **PERSONNALITE**

Du point de vue personnel, je suis passionné par l'informatique, dynamique, curieux et ouvert d'esprit.

J'ai également reçu une formation militaire qui m'a forgé dans la rigueur, l'esprit d'équipe et la discipline

#### **COMPETENCES**

Avancé :

C / C++, Java/JEE, HTML5, CSS3, UML, VBA JavaScript,

Moyen:

Python, MATLAB, SQL, Git Arduino, Ocaml

**Débutant** :

PHP, API REST, GIT, Angular

#### **FORMATIONS**

# Licence 3 Informatique

### Université de Nantes - 2021/2022

Programmation Orienté Objet : Java Programmation fonctionnelle : Ocaml

Base de données Oracle – Architecture des ordinateurs

Algorithmes et structures de données

Modélisation des systèmes informatiques (UML)

Projet java : système de compression d'images avec des Quadtrees

## Licence Informatique

## Université Gaston Berger de Saint-Louis – 2017/2020

Programmation procédurale : Langage C Programmation Orienté Objet : C++

Base de données PostgreSQL – Système d'exploitation

Algorithmique – Administration système Algèbre linéaire – Théories des graphes

Projet C++ : Dictionnaire de mots (Qt, PostgreSQL, hachage)

Baccalauréat S

Prytanée Militaire de St-Louis (SENEGAL) - 2016

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**



# Stage Informatique

# Parker Hannifin, Paris - Avril 2022

Développement de tableaux de bord pour l'équipe de production # VBA, Python, ODBC, Power Query

Développeur front-end

# AYOO NENNE, Dakar – 2020

Développeur chargé de la partie front end pour le site web de l'association caritative : # HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap

Tuteur en langage C

# Université Gaston Berger, Sénégal – 2019

Aider les étudiants dans la programmation avec le langage C A travers des séances de tutorat.

Livreur Pizza

Dominos Pizza Jules Verne, Nantes - 2021

#### Centres d'intérêt

Lecture Basket-Ball Bricolage Auto-apprentissage **LANGUES** 

Français : Anglais : B2