## CONTACT

95200 Sarcelles

https://github.com/TopalMahmutAli/

mahmutali.topal@hotmail.com

07 67 57 56 68

Permis B

# C O M P É T E N C E S I N F O R M A T I Q U E S

### **Développement d'applications**

Python, Java, C++, Jenkins, JaCoCo, Mockito, Junit, Springboot

## Développement web

Html, CSS, JavaScript, jQuerry NodeJs, VueJS, React, PHP, SQL, PostgreSQL, MySQL

#### **Plateformes**

GitHhub, Docker

### IDE

Netbeans, Android Studio, IntelliJ Visual Studio Code, JupyterNotebook

#### Méthodes et outils

Agile, Scrum, Gantt

### LANGUES

Turc : Bilingue

Anglais : Termes technique Allemand : Niveau scolaire (B1)

# CENTRES D'INTÉRÊT

### **SPORTS:**

Football, basketball, musculation

### **VOYAGES:**

Turquie, Géorgie

## CINÉMA:

Abonnement au cinéma

# Mahmut-Ali TOPAL

## ETUDIANT EN BUT 3 INFORMATIQUE

## FORMATION

## **Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique**

Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse SEPT 2021 - JUIN 2024

Gestion de projet | Communication | Management | Réseaux | Base de données | Informatique | Architecture logiciel

### **Baccalauréat Général**

Lycée Jean Jacques Rousseau, Sarcelles

SEPT 2018 - JUIN 2021

Spécialités Mathématiques et Science de la Vie et de la Terre. Mention Assez Bien

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

## **Développeur Web Full-Stack**

Stage - Digi&Itech

JUIN 2023-AOUT 2023

- Débogage de site Web
- Création d'un module Service après vente : HTML, CSS, PHP, MySQL
- Création d'une solution sécurisée pour les connexions : PHP et MySQL
- Réorganisation complète du GitHub, avec création de branches.

# PROJETS ACADÉMIQUES

# Création d'une base de données et développement d'une application (groupe de 5)

- Développement dédiée à une boutique en ligne
- Rédaction d'un cahier des charges
- Front-End: HTML, CSS, JavaScript
- Back-End : PHP, PostgreSQL
- Réalisation de formulaires

### Création d'un site Web : Dédié au mariage (individuel)

OCT 2021- JAN 2022

- Conception du site Web
- Interface Web: HTML, CSS, JavaScript
- Intégration de formulaires

### Gestion d'une base de données(binôme)

SEPT 2021 - OCT 2021

- Peuplement de la base de données : Python
- Accès aux données de la base de données : Requêtes SQL
- Traitement des données : Python
- Affichage des résultats : Python, Jupyter Notebook