

Youva KADJI

À LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE
EN TANT QUE DEVELOPPEUR WEB

FORMATIONS ET DIPLÔMES

École des Technologies Numériques Avancées (ETNA).

Années de Préparation à l'ETNA Chargé de projets informatiques. | 2022-en cours

Classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE).

Lycée Lavoisier | 2020-2022

Diplôme du baccalauréat série scientifique (Mention bien).

Lycées Jacques Brel | 2020

MES PROJETS

THE HYRULE CASTLE:

Objectif du projet: Création d'un mini jeu de rôle(RPG), avec différents niveaux contre des ennemis et un boss final avec du Typescript.

MY API:

Objectif du projet: Création d'une api pour un site d'e-commerce avec du Typescript, NodeJS, ExpressJS, MySQL et Postman.

MY WEBSITE:

Objectif du projet: Création d'un site d'e-commerce complet avec la framework NextJS(React), Axios et en utilisant l'api développé précédemment.

CALCULATRICE:

Projet personnel: Création d'une calculatrice avec React et typescript.

BLOG:

Objectif du projet: Création d'un blog avec la framework NextJS(React), Axios et Strapi pour la conception de l'api.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

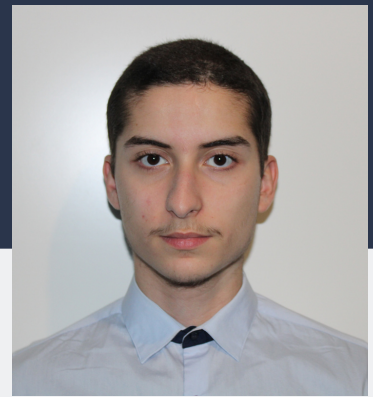
Stage d'observation

Groupe Fraikin

Gestion des courriers - classification des véhicules dans une base de donnée

Cours particuliers

Soutien scolaires donner à des collégiens, lycéens mais aussi à des étudiants dans plusieurs matières scientifiques tels que les mathématiques, la physique et la chimie.



Je suis un étudiant fasciné par l'informatique et les nouvelles technologies, .

Je suis actuellement à l'ETNA en première année, je cherche une alternance pour mars.

CONTACT



07 83 24 26 12



kadji_y@etna-alternance.net



/youvakadji



Paris (île de France)



/youvakadji

COMPÉTENCES

PROGRAMATION :

- Javascript
- Typescript
- HTML5
- CSS3
- PHP
- MYSQL
- Python
- C#
- Strapi

FRAMEWORKS :

- Express JS (Node JS)
- Next JS (React)
- Nuxt JS (Vue JS)

LOISIRS

📖 Sport (Basket Ball , Football, natation, escalade et renforcement physique)
/Randonnée

📖 Jeux vidéo/Manga/animé

📖 Programmation