

MAËL KEHL

PROFIL

Étudiant en D.U.T Informatique et doté d'une grande capacité d'adaptation, je souhaite intégrer une école d'ingénieur afin de poursuivre ma formation.

5 3

THREE

11 11 11

{JSON}

XML

{REST API}

GitHub

React node

🎷 📦 webpack

TECHNOLOGIES MAITRISÉES

- HTML/CSS
- JavaScript
- Java/Python
- Threeis
- NPM
- Json
- React/Node.Js
- Vitejs/webpack
- XML
- API REST

QUALITÉS

- Motivé - Rigoureux

- Organisé - Curieux

- Git

CURSUS SCOLAIRE:

Deuxième année de D.U.T Informatique

I.U.T DE SAINT-DIÉ-DES-VOSGES

- Gestion de projet
- Programmation web (front-end et back-end)
- Programmation orientée objet
- Conception de projet informatique
- Synthèse d'image
- Maths de l'image
- Modélisation graphique
- Traitement d'images
- Interfaces Graphiques

LYCÉE JEAN-LURÇAT, BRUYÈRES

Baccalauréat scientifique, Section européenne

- Mention bien
- Niveau B1 en anglais

PROJETS:

VISUALISATION D'UN BRAS ROBOTIQUE

Three.js, arduino, python

Visualiser un bras robotique en temps réel sur un navigateur à l'aide de la librairie three.js.

APPLICATION MÉTÉO

HTML, CSS, JAVASCRIPT, API REST

Créer un design responsive pour afficher les données météo récupérées sur l'API OpenWeatherMap.

INFORMATIONS

- À l'aise à l'oral, en public

\(: +33 7 83 23 47 75

☑ : mael-kehl@protonmail.com : https://github.com/Mael-Kehl : permis B et véhicule personnel

EMPLOIS SAISONNIERS:

ASSISTANT PLOMBIER/CHAUFFAGISTE

Entreprise Baptiste Nourdin, Bruyères (Été 2021)

PRÉPARATEUR DE COMMANDES

Aubertin SARL, Laval sur Vologne (Printemps 2021)