Huynh Dung NGUYEN

Etudiant ingénieur INSA 5ème année Recherche d'un stage de fin d'étude en développeur web de 6 mois ↑ 15 avenue Maréchal Foch ↓ 41000 Blois, France ▷ (+33) 7 76 08 56 39 ⋈ huynh.nguyen@insa-cvl.fr in linkedin.com/in/hdnguyen26 ዮ Portfolio - NHD

FORMATION

- 2018 2021 INSA Centre Val de Loire, Génie des Systèmes Industriels, Option Acquisition, Analyse et Décision, Blois (41), France.
- 2016 2018 Ecole Normale Supérieure de Hué, Classe préparatoire, Vietnam.
 - 2016 Baccalauréat, Lycée d'Elite Le Quy Don de Binhdinh, Option Sciences Physiques, Vietnam.

PROJETS

08 - 09/2020 Projet développement Web - Commande de Hamburgers, Blois (41).

- o Création d'une interface de commande de hamburgers et d'une vue de liste ordonnée
- o Gestion de l'authentification des utilisateurs avec Token
- o Connexion et stock des données sur database de Firebase
- o Outils: JavaScript, ReactJS, ReduxJS, HTML, CSS, Github, Firebase
- Lien: https://luckysuper41.github.io/My-Hamberger/
- Code source: https://github.com/luckysuper41/My-Hamberger

07/2020 Projet développement Web - Github Job, Blois (41).

- o Création de GitHub Jobs App avec React Hooks
- Obtention des données à partir des données du site principale Github Job
- o Outils: JavaScript, ReactJS, HTML, CSS, Bootstrap, Github
- Lien: https://luckysuper41.github.io/Projet-react.js-GithubJob/
- Code source: https://github.com/luckysuper41/Projet-react.js-GithubJob

06/2020 Projet développement Web - Netflix France, Blois (41).

- o Création d'une site web clone avec des outils de base: HTML, CSS, JavaScript
- Outils: HTML, CSS, JavaScript, Jquery, Bootstrap
- Lien: https://luckysuper41.github.io/projet-web—Netflix/homepage.html
- Code source: https://github.com/luckysuper41/projet-web—Netflix

03 - 04/2020 Projet programmation C++ - Pacman, INSA Centre Val de Loire, Blois (41).

- o Création du jeu Pacman en utilisant la bibliothèque Qt
- Outils: C/C++, Qt library

11 - 12/2019 Projet programmation VBA - TOUCHÉ-COULÉ, INSA Centre Val de Loire, Blois (41).

- o Création du jeu TOUCHÉ-COULÉ en utilisant la langue VBA
- Outils: VBÅ

COMPETENCES

Front-end: HTML, CSS, JavaScript, Jquery, ReactJS, ReduxJS, Bootstrap, Responsive Design

Back-end: NodeJS, PHP, MySQL

Logiciel: Visual Studio Code, Sublime Text

Langue: Vietnamien: langue maternelle, Français: bon niveau, Anglais: bon niveau

Autre: Window, Linux, Github, C/C++, VBA, Microcontrôleurs, Microsoft Office, LATEX, Photoshop

CENTRES D'INTERET

Football, Volley-ball, Badminton, Tir à l'arc, Musique