

# 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

🌐 [linkedin.com/in/hdnguyen26](https://www.linkedin.com/in/hdnguyen26)

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

07/2020 **Projet développement Web - Github Job, Blois (41).**  
○ Création de GitHub Jobs App avec React Hooks  
○ Obtention des données à partir des données du site principale - Github Job  
○ **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).**  
○ 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).**  
○ 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).**  
○ Création du jeu TOUCHÉ-COULÉ en utilisant la langue VBA  
○ **Outils:** VBA

## 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, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, Photoshop

## CENTRES D'INTERET

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