

# 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)

 [github.com/luckysuper41](https://github.com/luckysuper41)

## 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,**  
*Option Sciences Physiques, Vietnam.*

## PROJETS

08 - 09/2020 **Projet développement web - Application de 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, HTML, CSS, Git, 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, Git
- **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 de Programmation C++, 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 de Programmation VBA, INSA Centre Val de Loire, Blois (41).**

- Création du jeu - TOUCHÉ-COULÉ
- **Outils:** VBA

## COMPETENCES

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

Back-end NodeJS, PHP, Firebase, MySQL

Logiciel Visual Studio Code, Sublime Text

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

Autre Window, Linux, Git, C/C++, VBA, Microcontrôleurs, Traitement du signal, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, Photoshop

## CENTRES D'INTERET

Football, volley-ball, badminton, tir à l'arc, musique