

# Ngoc-Linh-Nhi **NGUYEN**

**Recherche d'un stage en développement web de juillet à septembre 2025.**

***Développeuse Web Full-Stack** passionnée, étudiante à l'INSA Toulouse, avec une solide expérience en projets personnels.*



## CONTACT



06 29 45 82 77

[nnguyee@insa-toulouse.fr](mailto:nnguyee@insa-toulouse.fr)

Campus INSA Toulouse

[github.com/charlottenguyen05](https://github.com/charlottenguyen05)

[in/ngoc-linh-nhi-nguyen](https://in/ngoc-linh-nhi-nguyen)

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- ✿ Langages: **JavaScript, HTML, CSS, Typescript, C, Python**
- ◆ Front-end: **React, TailwindCSS, Bootstrap**  
Back-end: **Node.js, Express.js, Next.js**
- ✿ Base de données: **MongoDB, PostgreSQL**
- ✿ Système d'opération: **Windows, Linux**
- Contrôle de version: **Git/ Github**

## CERTIFICATS

- 1. React Avancé (Meta, Coursera)**  
Approfondissement de React : Hooks, gestion d'état avancée, optimisation des performances et testing.
- 2. Bootcamp Développeur Web (Udemy)**  
Développement web complet: HTML, CSS, JavaScript, Node.js, Express.
- 3. Bootcamp Python : 100 jours de code (Udemy)**  
Maîtrise du langage Python.

## FORMATION

2023 – présent

### INSA TOULOUSE - 2ème année cycle d'ingénieur en Modélisation, Informatique et Communication

- Parmi les **meilleurs 5%** de l'année précédente à l'INSA Toulouse.
- Orientée vers Informatique et Réseaux (3ème année).
- Matières principales: **Unix, Algorithmique, Python, C, Maths.**

## PROJETS PERSONNELS

### Plateforme e-commerce de coques personnalisées

- Fonctionnalités développées: Personnalisation en temps réel, Authentification, Gestion des commandes, Paiements sécurisés.
- Technologies principales: **React, Next.js, TailwindCSS, Prisma, Stripe** - Langage: **TypeScript**
- Déploiement en production: [casey-selling.vercel.app](https://casey-selling.vercel.app)

### Application web de partage de campings et d'avis

- Fonctionnalités développées: Authentification, Gestion de campings et d'avis, Intégration de cartes interactives.
- Technologies principales: **Node.js, Express.js, MongoDB, Bootstrap**
- Langages: **JavaScript, CSS**
- Déploiement en production: <https://yelp-camp-50oe.onrender.com/>

## EXPÉRIENCES

### Data Analyst

2023

Projet « School Happiness » - Vietnam

- Analyse des données de 600+ étudiants pour évaluer la satisfaction scolaire.
- Compétences techniques : **Python, Pandas**, visualisation avec **Seaborn** et **Matplotlib** sur Google Colaboratory

### COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

**Francais:** Courant (Niveau B2)

**Anglais:** Courant (Niveau C2)

**Vietnamien:** Langue natale

### COMPÉTENCES TRANSVERSALES

- ✿ Autonome
- Rigoureuse
- ✿ Esprit d'équipe