



# CHEN LONGYE

Recherche un stage en  
développement web de 3 mois  
minimum à partir de février 2026

## Profil

Étudiant en deuxième année de licence informatique DANT, à la recherche d'un stage d'une durée minimale de trois mois à partir de février 2026.



06 02 53 61 19



lchen031205@gmail.com



• LinkedIn :  
<https://www.linkedin.com/in/longye-chen-11ba56309/>

• Github :  
<https://github.com/CHENLongyeLucien>

## LANGUES

- Chinois : langue maternelle
- Anglais : B2

## COMPÉTENCES

- **Langages de programmation :**  
Python, C, Java, MIPS, SQL
- **Développement web :**  
HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript
- **Systèmes et environnement :**  
Windows, Linux, Bash, PowerShell,  
Jupyter Notebook

## EXPÉRIENCES

- **Longye Nuille restaurant**  
à partir de juin 2025  
-Service client  
-Community management  
-Gestion du site internet :  
<https://www.longuesnouilles-restaurant.com/>

## FORMATION

### Sorbonne Université

- 2024-2026 : Licence Informatique (DANT)
- Formation généraliste en informatique
- Développement web

### Lycée Louise Michel

- 2020-2023 : Baccalauréat mention Bien  
spécialité : Mathématiques, Physique-Chimie

## PROJET PERSONNEL/ACADÉMIQUE

- **Développement d'une page e-commerce :**  
Outils : HTML / CSS / Bootstrap / JavaScript  
→ Développement d'une page e-commerce avec gestion des produits et du panier
- **Développement d'une API REST :**  
Outils : Python, FastAPI  
→ Développement d'une API REST avec FastAPI permettant la gestion CRUD d'un catalogue de produits
- **Développement d'un portfolio personnel :**  
Outils : HTML / CSS / Bootstrap / JavaScript  
→ Développement complet d'un site web pour présenter mes projets et compétences
- **Simulation des orbites en Python :**  
Outils : Python / Jupyter  
→ Simulation et modélisation d'orbites planétaires sous Python
- **Développement d'un formulaire d'inscription :**  
Outils : HTML / CSS / Bootstrap  
→ Développement d'un formulaire avec validation des champs et interface claire
- **Développement d'une application to-do list :**  
Outils : HTML / CSS / Bootstrap / JavaScript  
→ Création d'une application web pour organiser et suivre les tâches quotidiennes