



## PROFIL

Étudiante en L2 Informatique à l'Université Sorbonne, je suis actuellement à la recherche d'un stage de 3 mois dans le domaine de l'informatique, disponible de mars à août 2025. Bien que je n'aie pas encore de spécialisation précise, je suis motivée et ouverte à toute opportunité qui me permettra de mettre en pratique mes connaissances théoriques et de contribuer activement à vos projets.

Mes atouts :

- Capacité à travailler efficacement en équipe.
- Excellentes compétences analytiques.
- Sens de l'initiative et des responsabilités.

## FORMATION

### ○ LICENCE 2 : INFORMATIQUES

En cours  
Sorbonne Université

### ○ BACCALAURÉAT

2023

Lycée Saint Louis Saint Clément - Viry-Châtillon

Baccalauréat Général

- Spécialités : Mathématiques, Sciences Économiques et Sociales
- Option : Mathématiques Expertes
- Mention : Bien

## COMPÉTENCES

- Python
- C, C avancée
- HTML, Javascript, CSS
- Java
- Ocaml
- Bash

## LANGUES

- Français: Bilingue
- Anglais: Opérationnel, C1
- Espagnol: Intermédiaire, B1
- Vietnamien: Langue maternelle
- Coréen: Notions, A2
- Chinois (mandarin): Débutant

## ASSOCIATIONS

- Association Informatique ALIAS à Sorbonne Université

## CONTACT

Tel: 0769455666

Mail: dung.vonguyen.1102@gmail.com

Linkedin:

<https://www.linkedin.com/in/dung-vo-2328282a7/>

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### ○ EQUIPIÈRE POLYVALENTE ET CONSEILLÈRE BEAUTÉ - COSMÉTIQUES CORÉENS

juin 2024 - Novembre 2024

- Je conseille les clients en identifiant leurs besoins et en proposant des produits adaptés, tout en mettant en avant les particularités des cosmétiques coréens. J'assure également la vente, la fidélisation, et la gestion de la boutique, incluant l'accueil, la mise en rayon, et le réapprovisionnement.

## PROJETS RÉALISÉS

- Jeu de Devinettes (Python): Un jeu simple mais engageant où l'utilisateur doit deviner un nombre aléatoire généré par l'ordinateur dans un certain intervalle. L'application offre des indices, comme "plus grand" ou "plus petit", et suit le nombre de tentatives du joueur.
- Gestionnaire de To-Do List (Python): Une application interactive qui aide les utilisateurs à organiser leurs tâches quotidiennes. Elle propose des fonctionnalités telles que l'ajout, la modification, la suppression, et la catégorisation des tâches par priorité ou date limite.

## CERTIFICATS, DIPLÔMES

- Baccalauréat (2023)
- EF SET (certificat d'anglais niveau C1) (2023)
- PIX (2023)
- Projet Voltaire (2022)