



# Feyza TINASTEPE

ETUDIANTE EN ADMINISTRATION, GESTION ET  
EXPLOITATION DES DONNÉES

+33 7 67 36 63 01



Feyza.Tinastepe@etu.univ-smb.fr



2 chemin de bellevue  
74940 Annecy-Le-Vieux



<https://feyy7435.github.io/>



Permis B



## LANGUES

Français : Bilingue

Turc : Bilingue

Anglais : Niveau B2

Coréen : Niveau B1/B2

Espagnol : Niveau B1

## COMPÉTENCES

### Langage de programmation :

HTML, CSS, JavaScript, PHP,  
SQL, C#, XAML, Python, Bash

### Bases de données :

PostgreSQL, PgAdmin,  
phpMyAdmin, UML

### Design :

Figma, Canva, WordPress

### Outils :

Visual Studio, VS Code,  
Visual Paradigm, Azure

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Apprentissage  
linguistique et culturel



Salle de sport



Dessin et illustration



## PROFIL

Dynamique et passionnée par la gestion et la visualisation de données, je souhaite contribuer à des projets innovants dans une entreprise axée sur l'optimisation des processus et la durabilité. Forte de compétences en SQL, Power BI et développement web, je suis motivée à mettre mes compétences au service de projets à fort impact.

## FORMATION

<b>2ème année de BUT Info, parcours Administration, gestion et exploitation des données</b>	2023 -
Université Savoie Mont-Blanc - IUT d'Annecy (74)	2025
<b>Bac Technologique, spécialité Sciences et Technologies de Laboratoire avec mention</b>	2020 -
Lycée Jean Monnet, Annemasse (74)	2023

## EXPÉRIENCES

### Hackathon – Développement d'un site web

IAF INGÉNIEUR(E) AU FÉMININ – POLYTECH ANNECY(74)	2024 -
	2025

- Conception et développement d'un site web en 6 heures, répondant aux trois missions définies par l'IAF.
- Gestion du projet dans un délai restreint, structuration des informations et optimisation de l'interface utilisateur.
- Récompensé par le Crédit Agricole et NTN pour la qualité du projet et l'innovation apportée.

### Projet universitaire - Développement web et gestion de base de données

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BANC - ANNECY(74)	2024 -
	2025

- Conception et développement d'une application web répondant aux besoins d'un client fictif, réalisée en équipe de 5 personnes.
- Utilisation du framework Laravel pour la création de fonctionnalités de gestion des utilisateurs, commandes, et transactions.
- Administration et gestion de la base de données pour assurer le stockage sécurisé et performant des données.