

+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



Feyza TINASTEPE

ETUDIANTE EN ADMINISTRATION, GESTION ET EXPLOITATION DES DONNÉES

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

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

EXPÉRIENCES

Hackathon — Développement d'un site web

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

2024

2025

UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BANC - ANNECY (74)

- 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.