

Sefer Tasdemir

CONTACT

🖶 1 Juillet 2005, 19 ans



06 52 65 60 65



tasdemir.sefer74@gmail.com



199 Rue Jean Jacques Rousseau 74130 Bonneville France



<u>Sefer Tasdemir</u>



Mon portfolio: sftss.github.io

LANGUES

Turc: bilingue

Anglais: niveau B2 TOEIC

Espagnol: niveau scolaire B1

SAVOIR-FAIRE

Développement d'outils numérique

• À l'aide de langage tel que C# et Python.

Business Intelligence (BI)

• Visualisation des données depuis une base PostgreSQL Azure sur Power Bl.

Fiabilisation des données

• Conception, création et administration de base de données sous PostgreSQL. SQL Server ou encore MongoDB.

Développement de site web

• Création de site web from scratch avec HTML, CSS, PHP et JS.

CENTRES D'INTÉRÊT



Sports: jeux collectifs, musculation, athlétisme régulièrement..



Échec: occasionnellement, 1200 Elo en partie rapide et 600 Elo en blitz.

FORMATION

2024

Deuxième année de BUT Informatique

(Bachelor universitaire de technologie) Université Savoie Mont Blanc, <u>IUT Annecy (74)</u>

Parcours administration, gestion et exploitation des données

2022

Bac général, option mathématiques expertes, avec mention assez bien Lycée Guillaume Fichet (74)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juil.

2024

Agent de tri

MPM - ACI groupe (74)

- Vérification, tri et inventaire des pièces
- Maintenance des machines.

Juil. 2023

Ø

Juil. 2022

Opérateur de production

Sodep KUHAIL (74)

- Vérification, tri et inventaire des pièces.
- Préparation et emballage de production.
- Suivi de la production.

PROJETS SCOLAIRES

2023

USMB I.U.T Annecy (74)

- Développement de solutions informatiques

Présent

- Développement d'applications en lien avec des
- bases de données relationnelles. • Développement de site web en lien avec des
- bases de données relationnelles.
- Développer des tests unitaires.
- Rédaction de documentations techniques et de cahiers des charges.
- Gestion et analyse de données
 - Développement de scripts SQL pour la création de bases de données.
 - Création de rapports et analyses graphiques pour la visualisation des données.
 - Suivie de projets avec Microsoft Azure DevOps.
 - Travaille en méthode agile (SCRUM)