TALEIVEN KATTAN

INGÉNIEUR DÉVELOPPEMENT

C#, DEVOPS, IA GÉNÉRATIVE APPLIQUÉE AU DÉVELOPPEMENT

CONTACT

+33 6 17 97 70 46



taleiven@gmail.com



linkedin.com/in/taleiven-kattan/



taleiven.com



Toulouse, France

FORMATION

Master Informatique parcours Sciences Du Logiciel

Université de Toulouse

2023 - 2025

Licences Informatiques

Université de Bordeaux

2019 - 2023

PROJETS PERSONNELS

GoVid - Game Jam | 2020

Création d'un jeu type Temple Run en équipe de 5 avec Unity et C#.

Contribution à la conception, mise en place de Perforce, organisation et développement.

Mots-clés: Unity, C#, DevOps, Perforce

Game Console - GitHub | 2022

Développement d'une console de jeu modulaire en C sur STM32 avec écran LCD. Implémentation d'un clone de Snake et architecture extensible pour futurs jeux et fonctionnalités (communication sans fil, menu de sélection).

Mots-clés: C, STM32, embarqué, LCD

Site Web personnel - GitHub | 2025

Création d'un site web personnel avec Angular pour présenter mes projets et compétences. Gestion du nom de domaine, location et configuration d'un serveur, et déploiement complet du site.

Mots-clés: Angular, hébergement, déploiement

PROFIL

Ingénieur logiciel en alternance, avec expérience en développement backend, web et desktop dans un cadre agile.

Motivé par la conception de solutions logicielles robustes, maintenables et orientées utilisateur.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

C#, C, C++, Java, Kotlin, SQL, Python

REST API, .NET, Spring, Android

Git, Docker, Sonar, Gitlab, Postman, IA Generative

TDD, Agile (Kanban + Scrum)

COMPÉTENCES GÉNÉRALES

Communiquer efficacement

Rédiger une documentation claire

Proposer des solutions et contribuer activement à l'amélioration continue

Structurer et organiser le travail

EXPERIENCE

Alternance Ingénieur Logiciel Infomil, Toulouse

2023-2025

- Développement d'un service de gestion et d'analyse de dispositifs électroniques pour la grande distribution.
- Planification et suivi du projet organisés en Kanban; contribution active à l'organisation et à la structuration du projet.
- Conception du backend, mise en place de la collecte de données, intégration de GitLab CI/CD
- Expérimentation de l'IA générative pour la création d'une application WPF conçue par itérations de prompts.

Mots-clés: .NET 8, C#, SQL, GitLab, CI/CD, Scrum

Analyste Programmeur Infomil, Toulouse

2020

- Migration de deux applications VB6 vers une solution unifiée en WPF.
- Fusion des fonctionnalités, réécriture en C# avec application des principes SOLID, amélioration de la maintenabilité, début de mise en place d'une Cl.

Mots-clés: VB6, C#, WPF, .NET Framework, SOLID, TeamCity, CI

Ingénieur Logiciel Infomil (Mauritius) Ltd, Maurice

2017-2019

- Développement d'un logiciel de gestion de contenus pour affichages dynamiques.
- Équipe Scrum, collaboration avec le siège en France.
- Implémentation de modules en C#, ASP.NET, SQL et JavaScript, participation aux cérémonies agiles.

Mots-clés: C#, ASP.NET, API REST, SQL, JavaScript, Scrum, Agile

LANGUES

Anglais (Natif)

Français (Courant)