

Sajed BOUCHADDAKH

23 ans, Français Région parisienne
06.84.43.16.29 sajedbouchaddakh@yahoo.com



Développeur C#

Bac +5, 2 ans d'expérience (en alternance)
Agile, C#, .NET, SQL Server, Azure, API, ASP.NET, .NET MAUI

Formations universitaires

2023-2025 - **Master** : Sorbonne Université Paris - (Géomatique 3D & aménagement durable)

2020-2023 - **Licence** : Sorbonne Université Paris

2018-2020 - **Baccalauréat** : Fresnes 94 (Val-De-Marne)

Compétences

Langages informatiques : C#, Python, JavaScript, XAML, CSS, HTML

Frameworks et bibliothèques : .NET, .NET Core, Windows Forms, ASP.NET, .NET MAUI, Entity Framework, Razor Pages

Gestion de données : SQL Server

Cloud : Azure

Outils : Visual Studio, Visual Studio Code, Inno Setup

API et extensions : API REST, Revit API (API logicielle)

Expériences professionnelles

Société de conseil CAO/DAO – BLOSS – 2023-2025 (alternance, 2 ans) – Saint-Maur-des-Fossés

Fonction : Ingénieur développeur C#

Projet 1 : Conception d'une solution logicielle dédiée à l'automatisation des plans de conception de bâtiments

Missions :

- Recueil des besoins et rédaction du cahier des charges (méthodologie agile)
- Développement de la solution sous forme de MVP (C#, .NET)
- Itérations avec les utilisateurs : retours, ajustements et amélioration continue du MVP
- Réalisation des tests : unitaires, interface, résilience aux erreurs et conditions proches de la production
- Rédaction de la documentation technique et pédagogique
- Amélioration et maintenance évolutive de la solution via une plateforme web assurant la communication entre utilisateurs et développeur

Environnement : C#, .NET Framework, Windows Forms, Revit API (Autodesk), Visual Studio

Projet 2 : Conception d'une solution web de support interne pour les utilisateurs

Missions :

- Recueil des besoins et rédaction du cahier des charges (méthodologie agile)
- Développement de la solution sous forme de MVP (C#, ASP.NET)
- Conception du modèle de base de données et intégration à la plateforme web
- Création de contenus pédagogiques : guides illustrés, tutoriels pas-à-pas et documentation technique
- Mise en place d'un système de retours utilisateurs via formulaires intégrés à la plateforme
- Connexion et interopérabilité avec la solution du Projet 1 pour un accès centralisé
- Amélioration et maintenance évolutive de la plateforme en fonction des retours utilisateurs

Environnement : C#, HTML, CSS, .NET Core, ASP.NET, Razor Pages, Entity Framework, SQL Server, Visual Studio, Azure

Projet personnel - En cours

Fonction : Ingénieur développeur C#

Projet : Conception d'une application mobile pour l'annotation de documents PDF sur les chantiers de construction

Missions :

- Recueil des besoins et cadrage fonctionnel (usage chantier, hors-ligne, annotation PDF)
- Développement de la solution sous forme de MVP (.NET MAUI, C#, XAML)
- Intégration des bibliothèques : Syncfusion (affichage et annotation PDF)
- Conception de l'architecture applicative (MVVM)

Environnement : C#, XAML, .NET MAUI, Syncfusion, Visual Studio