

YVES REGIS DABAH

DÉVELOPPEUR BACKEND ASP.NET , C# , ANGULAR , SQL SERVER

COORDONNÉES



+33 06 05 93 53 00

dabson2012@gmail.com

18 Rue Charles Herm, 67800
Bischheim, STRASBOURG, 67000,
France

PROFIL



Développeur Backend .NET avec près de 10 ans d'expérience, spécialisé en **ASP.NET**

Core, C#, Angular et **SQL Server**. Capable de comprendre et anticiper les besoins métiers pour concevoir des solutions évolutives.

◆ **Expertise en API RESTful sécurisées**, traitements asynchrones et optimisation des performances avec **Entity Framework Core** et **SQL Server**.

◆ Expérience sur des projets complexes à **forte volumétrie**, comme la gestion clientèle pour **6 millions d'utilisateurs** et le suivi d'incidents multi-agences.

◆ Maîtrise des **architectures modernes** (Clean Architecture, SOLID, DDD) et des bonnes pratiques de développement.

◆ **Agilité** : travail en **méthodologie Agile/Scrum**, collaboration en **équipes multi-disciplinaires** (jusqu'à 40 devs), gestion des incidents et amélioration continue.

◆ **Optimisation SQL**, refonte de **procédures stockées**, gestion des flux de données et amélioration de l'**expérience utilisateur** via **Angular**.

◆ **Curiosité technique et flexibilité** : adaptation à différents **frameworks** (DevBooster, RTC IBM, Azure DevOps) tout en garantissant la qualité du code.

🔧 **Objectif** : Concevoir des solutions backend performantes, évolutives et alignées avec les besoins métiers.

COMPÉTENCES



Analyse et résolution de problème



SQL Server & Bases de données



Méthodologies Agile/Scrum



Contrôle de version (Git)



Tests et qualité du code



Entity Framework Core



ASP.NET Core & C#



Principes SOLID



CI/CD & DevOps



API RESTful



Angular



LANGUES



French



English



CENTRES D'INTÉRÊT



- Basket
- voyage
- lecture

FORMATIONS



ULTIMATE C# MASTERCLASS FOR 2024

UDEMY

DÉC. 2023 - MARS 2024

FORMATION GIT ET GITHUB DE DÉBUTANT À CONFIRMÉ

UDEMY

AVR. 2024 - MAI 2024

ASP.NET CORE 9 (.NET 9) | TRUE ULTIMATE GUIDE

UDEMY

OCT. 2024

PERMIS DE CONDUIRE



Catégorie de permis de conduire

Permis B

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES



MAI 2024

PRÉSENT

DÉVELOPPEUR BACKEND C#

EURO-INFORMATION, STRASBOURG [Secteur Banque - Assurance] | STRASBOURG

- Projet : Développement et maintenance d'une application de gestion de projets**
 - ◆ **Technologie principale** : Framework maison **DEVBOOSTER** en **C#.NET**
 - ◆ **Objectif** : Optimisation et correction d'un **module de Tableau de Pilotage**, clé pour l'analyse et la restitution des données

🔧 Actions & Réalisations

- ✓ **Développement et amélioration du module "Tableau de Pilotage"** en **C#.NET**, permettant un rendu et une analyse plus efficace des données projets
- ✓ **Correction et optimisation des calculs et des affichages** pour garantir des indicateurs fiables aux chefs de projet
- ✓ **Analyse et correction d'anomalies critiques** sur des modules de reporting et de suivi de performance
- ✓ **Optimisation des procédures stockées SQL Server 2014** pour accélérer le traitement et l'affichage des données dans les tableaux de bord
- ✓ **Refonte et adaptation des interfaces utilisateur** selon les normes **ERGO QUAL**, assurant une meilleure lisibilité et ergonomie
- ✓ **Gestion et suivi des versions du code** avec **RTC (IBM)** pour garantir une traçabilité et une stabilité du développement

📊 Résultats & Valeur ajoutée

- 🔧 **Amélioration des performances du module Tableau de Pilotage** → **Réduction des temps d'affichage et de calculs**, offrant des tableaux de bord plus réactifs aux utilisateurs
- 🔧 **Fiabilisation des indicateurs et rapports** → Correction des incohérences et amélioration de la précision des données restituées
- 🔧 **Optimisation des requêtes SQL** → Diminution des **temps de traitement des données**, rendant l'application plus fluide
- 🔧 **Meilleure expérience utilisateur** → Interfaces ergonomiques facilitant l'interprétation et l'analyse des données projet et la lecture de l'application pour les non voyants .
- 🔧 **Stabilisation et maintenabilité de l'application** → Processus rigoureux de gestion des corrections et des évolutions

✳ Technologies utilisées

💻 **Langage** : C# (.NET, Framework DEVBOOSTER)

🗄 **Base de données** : SQL Server 2014 (optimisation des procédures stockées)

📋 **Module clé** : **Tableau de Pilotage** (rendu et analyse des données)

📏 **Normes UX** : ERGO QUAL

⚙ **Gestion du code source** : RTC (IBM)

SEPT. 2017

DÉC. 2023

DÉVELOPPEUR BACKEND C# | SECTEUR ÉNERGIE & EAU

GS2E | ABIDJAN

Projet : Application de gestion clientèle des abonnés des deux secteurs

- ◆ **Équipe** : 40 développeurs répartis en 5 pôles – Membre du Pôle "Demande" (7 développeurs)
- ◆ **Objectif** : Gestion des contrats clients (branchement, abonnement, mutation, modification contractuelle, ...,résiliation)

🔧 Actions & Réalisations

- ✓ **Développement et optimisation des processus de gestion des contrats clients** (branchement, abonnement, résiliation)
- ✓ **Création d'un service Web en C# pour la campagne de renouvellement des compteurs** : service web gérant une population de clients et à affecter automatiquement des compteurs
- ◆ Développement d'une interface angular pour les critères de population
- ◆ Attribution automatique des nouveaux compteurs et renvoi des résultats
- ✓ **Participation au déploiement et suivi post-production**
- ✓ **Développement d'une application de suivi des incidents avec Entity Framework Core 6**
- ✓ **Méthodologie Agile** : Sprint de 2 semaines, daily scrums, revue et rétrospective

📊 Résultats & Valeur ajoutée

- 🔧 **Optimisation des processus de gestion des contrats clients** → Réduction des délais et amélioration de la satisfaction client
- 🔧 **Automatisation de la campagne de renouvellement des compteurs** → Gain de temps significatif pour les techniciens
- 🔧 **Mise en place d'un suivi des incidents efficace** → Meilleure réactivité et stabilisation de l'application

✳ Technologies utilisées

💻 **Langage** : C# (.NET 6)

🗄 **Backend** : ASP.NET Core, Web API

🗄 **Base de données** : SQL Server 2012/2014, Entity Framework Core 6

⚡ **Traitements** : Asynchronisme (async/await), LINQ, Optimisation des requêtes SQL

🔧 **Front-end utilisé par les services** : Angular

🔧 **CI/CD & Outils** : Azure DevOps, Git

🔧 **Méthodologie** : Agile Scrum

JUIL. 2014

MAI 2016

DÉVELOPPEUR C# WEB FORM

SOLIUM-IT, [Secteur GED] : Application Web de gestion électronique de documents | ABIDJAN

- Projet : Application web de consultation de documents dématérialisés**
 - ◆ **Équipe** : 3 développeurs
 - ◆ **Objectif** : Développer une interface Web ASP.NET C# WEB FORM GED pour remplacer la vesion WinWorm développée en VB .

🔧 Actions & Réalisations

- ✓ **Développement d'une application web responsive**, permettant un accès fluide aux documents depuis smartphones et tablettes
- ✓ **Conception et intégration de fonctionnalités avancées** :
 - ◆ Attribution et modification de documents
 - ◆ Mise en place d'un moteur de recherche performant pour une récupération rapide
- ✓ **Optimisation des performances SQL** : amélioration des procédures stockées pour un accès plus rapide aux données
- ✓ **Gestion du code source et des versions** avec SourceSafe 2005
- ✓ **Collaboration en équipe en appliquant le modèle en V**, garantissant un développement structuré et efficace

📊 Résultats & Valeur ajoutée

- 🔧 **Développement d'une application web responsive** → Permettre aux utilisateurs d'accéder aux documents en toute mobilité
- 🔧 **Attraction de nouveaux clients** → Grâce à la version web, élargissement du portefeuille client et adoption accrue
- 🔧 **Gain de temps opérationnel** → Réduction des délais grâce à un moteur de recherche performant pour retrouver rapidement les documents
- ✳ **Technologies utilisées**
- 💻 **Langage** : C# (.NET Framework 3.5)
- 🗄 **Backend** : ASP.NET Web Forms
- 🗄 **Base de données** : SQL Server 2008 R2 (procédures stockées optimisées)
- 🔧 **Outils de gestion** : SourceSafe 2005
- 🔧 **Méthodologie** : Modèle en V

ÉDUCATION



2015

MASTER

AGITEL FORMATION, ABIDJAN | ABIDJAN

- Master en génie logiciel, expertise en conception, développement et gestion de projets logiciels complexes.*

2009

BTS

CESTIA, ABIDJAN | ABIDJAN

- Brévet de technicien supérieur en développement d'application web, formation technique approfondie.*

2006

BAC S

CSM, ABIDJAN | ABIDJAN

- Baccalauréat scientifique, établissant une base solide en sciences.*

LIENS



LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/assandrc%C3%A8-yves-regis-dabah>

GitHub
<https://github.com/dabah1988/GestionPersonneAspNet-CORE>