



# Azer BEY

DEVELOPPEUR FULL STACK .NET / ANGULAR

Autonome et enthousiaste, je suis un ingénieur développeur full stack **.Net/Angular**, j'ai 6 ans d'expérience dans le domaine de l'IT. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mon dynamisme et mon goût du challenge.

## COORDONNEES

- 115 Rue General Leclerc, 92270, Bois Colombes
- +33 6 68 47 61 49
- azerbey.fra@gmail.com
- [Azer BEY](#)

## COMPETENCES

- **Desktop** : WinForm, WPF, SSIS, Devexpress,
- **Web** : C#, Angular, SQL Server, T-SQL, .Net Web Api, Entity Framework, ASP.Net, HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Ajax, C++, UML, .Net Web Api, LINQ, AutoMapper, EPPLUS, T-SQL, Contrôle-M
- **Methodologies** : Agile Scrum, TDD, BDD, JIRA confluence, Cycle V
- **Versionning** : SVN, GIT
- **CI/CD** : Jenkins, Gitlab, Docker

## LANGUES

### Français

Intermédiaire supérieur (B2)

### Anglais

Intermédiaire

## PARCOURS PROFESSIONNEL

### Developpeur full stack .Net/Angular - ODDO-BHF

**Équipe** : 1 Product Owner, 1 Scrum Master, 5 Développeurs

**Méthodologie** : Agile Scrum

**Environment**: .Net, C#, Angular, Angular Material, HTML, CSS, Web API, Windows Services, SOLID, PowerShell, Entity Framework, SSIS, SQL Server, Winforms, WPF, TypeScript, PowerSell, Git, Gitlab

- **Projet Evolution** : L'application Evolution rend possible le suivi et la manipulation des trades et des books créés coté Front-Office, l'envoi et la gestion des confirmations client et les envois pour facturation au niveau Back-Office.

#### Réalisations :

- Ajout de traitement CSDR à partir du procès de confirmations (récupération des IRLs depuis les retours confirmations)
- Migration de l'application vers de nouveaux serveurs test et production
- Création de tests de non-régression
- Création des Windows Services pour l'intégration des données
- Création des jobs de contrôle et de monitoring qui servent aux besoins de l'équipe support :
  - Job Control-M dédiés au monitoring des traitements des fichiers de confirmation
  - Control-M qui exécute des procédures stockées et des packages SSIS afin de calculer le temps consommé par chaque opération dans chaque phase

- **Projet ODDO-Advertising** : L'application ODDO-Advertising sert à traiter les entités Front-Office (Orders, Trades, Instruments) et les transformer vers des publications (Information Of Interest) afin de les publier dans le réseau Bloomberg.

#### Réalisations :

- Spécification des besoins
- Implémentation et optimisation de vues et de procédures stockées
- Développement des différentes interfaces graphiques pour l'affichage et la modification des données des publications
- Création de tests de non-régression
- Maintenances correctives et évolutives de l'application
- Optimisation de temps de réponse de l'application dans les différents modules
- Proposition et implémentation des solutions pour réduire les demandes récurrentes

- **Projet Operation Time Tracker** : Développement d'une application Web pour suivre les temps dépassés dans chaque environnement dans le workflow financier

04/2019 - 07/2022

### Réalisations :

- Spécification de besoins
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Analyse et développement de nouveaux besoins remontés par les responsables métiers
- Contribuer aux réunions Scrum avec l'équipe de réalisation
- Assister à la revue des sprints

- **Projet Oddo Sql Dumper (OSD) :** Dans le cadre de versionning de scripts SQL dans l'ensemble des bases des données, développement d'un outil de génération de scripts des objets SQL sous un format spécifique.

### Réalisations :

- Spécification des besoins
- Développement des scripts SQL utiles pour la génération de chaque type d'objet SQL
- Développement des interfaces graphiques
- Déploiement de l'outil pour qu'il soit disponible pour les autres équipes ODDO

### **Developpeur .Net - Comelit-CRED**

**Équipe :** 1 Product Owner, 1 Scrum Master, 3 Développeurs

**Méthodologie:** Scrum / Agile

**Environment:** .Net, C#, Web API, Entity Framework, SQL Server, Winforms, Git, Gitlab

### Réalisations :

- Ajout de la fonctionnalité "Text To Speech"
- Maintenance corrective
- Connexion cloud, enregistrement et récupération des fichiers de configuration
- Synchronisation des tâches et des données avec l'interface hard de configuration
- Développement d'un outil de génération automatique de code (C#, SQL)

### **Développeur Full stack - GES-XEROX**

**Équipe :** 1 Business Analyst, 3 Développeurs

**Méthodologie:** Cycle en V

**Environment:** PHP, JavaScript, Bootstrap,MySQL, Ajax, JSON,Git, HTML, CSS

### Réalisations :

- Développement d'une application Web pour planifier et gérer des événements
- Faire office d'un service après-vente XEROX
- Mise en réseau LAN des machines multifonctions (Copieur, Imprimante, Scanner et Fax)
- Identification et correction des anomalies logicielles et matérielles

06/2018 - 03/2019

01/2017 - 05/2018

---

## FORMATION

- **2016 :** Diplôme National d'ingénieur Electroniques de telecommunication - Enet'Com
- **2013 :** Diplôme fin de cycle préparatoire Technique - IPEIN