FORMENTINI Florian

26 rue de Phalsbourg 54000 − Nancy **2**: 06.35.29.93.75

Email: florian.formentini@gmail.com

Analyste Programmeur

FORMATIONS ET DIPLOMES

Bac+4 Responsable en Ingénierie des Logiciels: Effectué en contrat de professionnalisation au CESI. (2017 / 2019)

BTS Services Informatiques aux Organisations: spécialité développement. (2015 / 2017)

Baccalauréat STI2D: Option Systèmes Informatiques et Numériques. Mention bien. (2015)

Permis B: Acquis en 2015 - Véhiculé

COMPETENCES

INFORMATIQUE:

- Gestion de BDD : SQL, PL/SQL, Transact-SQL, NOSQL
- Programmation orientée objet : C#, Java, Python,
 VB.NET
- **Développement web**: JavaScript, ASP.NET
- **Développement mobile :** Unity, Android Studio
- Modélisation 3D : SolidWorks, Unity
- Machine Learning: différents modèles de régression, de classification et le modèle k-Means en clustering
- Deep Learning: Apprentissage supervisé (ANN, CNN)

GESTION DE PROJETS:

- Cadrage du projet : analyse du fonctionnelle du besoin, des risques, planning et budget prévisionnel, méthodes traditionnelles et agiles
- Structuration de l'équipe projet : gestion des ressources, optimisation des délais et moyens
- Mise en production : plan de déploiement, de maintenance, et de formations, PRA/PCA, documentation

LANGUES:

- Anglais: Bon niveau (niveau C1 du CECRL)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Chef de projet junior / DBA ALSF 2017/2019
 - Gestion du projet de migration d'un système Oracle APEX 3.2 de 42 applications vers la version 5.1
 - Administration de BDD Oracle 11g et 12c
 - Modification d'applications C# / VB.NET
 - Support utilisateur / ticketing
- Développeur C#/WPF Help Info 2016 (stage de 7 semaines)
 - Développement de fonctionnalités d'une application de gestion de temps de travail
 - Mise à jour de l'application WinForm vers WPF
 - Outils : C#, Visual Studio
- Développeur Web Nephrocare Deutschland GmbH 2015 (stage de 6 semaines)
 - Gestion du projet de création d'un site web transactionnel dans le domaine de la formation 2.0
 - Formation de la personne reprenant le projet après ma période de stage
 - Outils: WordPress, HTML5, CSS3, PHP

CENTRES D'INTERET

Programmation : Développement de jeux vidéos (Unity), réalisation de divers projets personnels.

Crypto-monnaies: Minage, trading de différentes crypto monnaies.

Domotique: Raspberry Pi, Arduino, impressions 3D.

Culture: Veille technologique, réalisation de MOOCs de sujets variés.