# QUENTIN GARCIA

**2**: 06.32.44.15.44

@:www.quentingarcia.com

Ingénieur développement motivé, je suis un fervent partisan de la méthode agile, de l'efficacité et de la simplicité. Muni d'une expérience variée, je ne recule devant aucun défi.

# **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

## **DECEMBRE 2020** Ingénieur d'étude conception – Diginext CS Group, Aix-en-Provence

- Application destinée à la gestion de connexion de systèmes tactiques
- Rédaction des exigences systèmes
- Analyse du besoin

# AOUT 2019 Développeur simulation C# WPF – Diginext CS Group, Aix-en-

#### **Provence**

- Application de simulation pour le commandement, destinée à l'armée de terre
- Développement C# sur client lourd
- Architecture modulaire sous forme de plugins
- Analyse et conception
- Rédactions de spécifications fonctionnels
- Travail au sein d'une équipe de 20 personnes

#### SEPTEMBRE 2018 – FEVRIER 2019 Consultant indépendant Unity3D VR –

#### Faurecia, Seloncourt

- Application de simulation de chaîne de production en réalité virtuelle
- Projet R&D en collaboration avec le CEA de Saclay
- Leader développement Unity3D
- Recueil des besoins métiers
- Organisation des workshops avec l'équipe projet
- Présentation et démonstration du produit dans différents salons internes à Faurecia en France et à l'étranger

#### AVRIL - SEPTEMBRE 2018 Stage Unity3D VR - Faurecia, Seloncourt

- Application de simulation de chaîne de production en réalité virtuelle
- Reprise et compréhension du code de l'application déjà existante
- Développement de nouvelles fonctionnalités en accord avec les retours utilisateurs
- Rédaction des spécifications fonctionnelles pour la phase 2 de l'application

# AVRIL – SEPTEMBRE 2017 Stage développement ASP.net MVC, Business Intelligence – Rimeo, Aix-en-Provence

- Accompagnement à la mise en production d'une application de collecte de données auprès de collectivités territoriales.
- Suivi de la campagne de collecte et mise en place de service BI pour le client.
- Environnement ASP.NET, SQL Server 2014 + MS Azure

### **FORMATION**

2018 Ingénieur génie informatique - EISTI Pau (http://eisti.fr/)

#### LANGUES

Français: natif

Anglais: courant (TOEIC 920)

# **COMPETENCES**

#### **Programmation:**

C#

C++

Unity3D

#### Web:

HTML, CSS, Javascript

ASP MVC .NET

React.js

Node.js

#### Base de données :

**PowerBI** 

T-SQL

Excel

MongoDB

#### **Infographie:**

**GIMP** 

#### **Versionnage:**

Git, Tortoise SVN, GitKraken