### **Adrien BERGER**

180 Rue de Rollingergrund 2441 Luxembourg +33 6 13 44 96 95 adrien.berger.31@gmail.com Nationalité française – 24 ans

# Ingénieur ESILV – Bac +5 Functional Analyst



### **COMPETENCES**

#### **Atouts**

Expérience du travail en équipe Analyse – Esprit de synthèse Adaptation rapide Intérêt pour le développement

#### Secteur financier

Formation Produits Financiers Initiation à l'architecture client BIL Initiation au systèmes informatiques BIL Initiation Bale 3

### **Techniques**

VBA, C#, Python, notions de C, C++, Blockchain, Solidity, Smart Contract, Data Stream, Pack Office.

#### **Environnement de travail**

Framework **Agile** Formation MBTI Profil FourSight

### **ANGLAIS**

Capacité à échanger, à animer, à exposer. **TOEIC – niveau 885 – Niveau C1** 

# **FORMATION**

2015 – 2018 :

**ESILV** – Informatique généraliste Majeure **Ingénierie Financière** 2016/2018 Pôle universitaire Léonard de Vinci

Courbevoie – La Défense – 92400

2013 - 2015 :

Classes Préparatoires PC

Lycée Général Lapérouse – Albi - 81000

Etudes secondaires:

Lycée Bellevue – Toulouse – 31400

2012 : Formation BAFA Spécialité Multisports

#### PROJETS ET EXPERIENCES

Stage - Business Analyst

BIL – Banque International à Luxembourg – Luxembourg

6 mois - 2018

En environnement Agile : **Analyse approfondie** en support du Product Owner, rédaction des **User Stories** sur le projet Onboarding (création de compte) de la nouvelle application BIL. **Suivi de production** (statistiques) en VBA, contrôle des raisons d'erreurs sur l'outil **IBM Case Manager**.

**Testing** et propositions d'améliorations de l'application mobile.

## Projet d'Etude – Bot de Trading Crypto Monnaie 6 mois – 2017/2018

Travail en équipe pour l'élaboration d'un Bot de Trading de Bitcoin en python sur l'Exchange Bitmex, projet de 6 mois de septembre 2017 à février 2018.

# Stage – Chargé d'Affaire Flux

CIC – Lyonnaise de Banque - Grenoble

4 mois - 2017

Automatisation et Optimisation de portefeuille client, afin de réduire les risques de fraudes mais aussi d'obtenir une vision claire et rapide du potentiel d'un portefeuille. Mission sur deux Axes : Développement d'un outil d'organisation puis mise en place des outils d'optimisation en VBA.

### Grand Prix du Pole – Semaine Transversale Soft Skills 1 semaine - 2017

 $1^{\rm er}$  prix du concours organisé par le Pôle Universitaire Léonard de Vinci et ALTRAN - 90 équipes formées à partir des trois écoles (Ingénieurs, Commerciaux, Designers) en compétition sur le thème : « L'usine du futur ».

## Projet d'innovation industrielle Société SEEZART

6 mois - 2016/2017

Solution applicative destinée à sécuriser les transactions du marché de l'art, garantir une provenance et une traçabilité digitale infalsifiable des œuvres.

Techniques utilisées : BlockChain / Méthode Agile.

### Projet d'Etude – Pricer Vanille EUR/USD

1 mois - 2016

Développement d'un Pricer Vanille sur les marchés Européen et Américain via trois méthodes : Arbres Binomiaux, Monte Carlo, Black & Scholes. En C# puis en VBA.

### **CENTRES D'INTERETS**

Musique: Pratique du piano depuis 12 ans, improvisation.

Voyages: Laos, Thaïlande, Europe, USA (3mois).

Sport: Handball (compétition 4 ans), Badminton (compétition pour la BIL)

Cinéma: Tim Burton, Christopher Nolan, Luc Besson...