• <u>PROFIL</u>: Étudiant <u>ingénieur</u> en <u>Finance</u> et Informatique (<u>Master 1, ISEN/JUNIA</u> Lille), en préparation d'un double diplôme reconnu par la <u>CTI</u>: Diplôme d'Ingénieur en Finance + Master de Finance à l'IAE de Lille

RECHERCHE: Une **Alternance** d'un an en tant que **Gestionnaire de Patrimoine Junior** en **Banque Privée**, disponible à partir du 1er Septembre 2025. **Mobilité:** Nationale

· CERTIFICATS: B2 (Cambridge), 240 crédits ECTS, BAC S



BOCQUET CORENTIN

+33 7 68 06 10 67 corentin.bocquet@student.junia.com https://linkedin.com/in/bocquetcorentin/

Lille, 59000, France

COMPÉTENCES

FINANCE

COMPÉTENCES TECHNIQUES

 Price Action (Chartisme), bandes de Bollinger, moyennes mobiles, Ichimoku, analyse des volumes, retracement de Fibonacci, RSI

ANALYSE FINANCIÈRE

 CAGR, ROE, ROIC, marge bénéficiaire, rendement, ratio de distribution, dette/capitaux propres, ratio de liquidité, ratio cours/bénéfice

• GESTION DE PORTEFEUILLE

Expérience dans la gestion de portefeuilles pour des connaissances, y compris un portefeuille personnel de 10 000 € investi dans des actions, des indices et des ETF

LOGICIELS ET OUTILS

 XTB, Interactive Broker, Bloomberg, Trading View, Reuters, The Economist, Investing.com

• CONNAISSANCES ACADÉMIQUES

o Etudes de cas en finance appliquée et techniques de vente

INFORMATIQUE / PROGRAMMATION

LANGAGES DE PROGRAMMATION

o Python, Java, Javascript & Node JS, C/C++, PHP, HTML/CSS

DÉVELOPPEMENT WEB

Vaste expérience avec plus de 15 sites Web et mini-jeux

ALGORITHMES ET STRUCTURE DE DONNÉES

- Algorithmes de trading : Bots de trading programmés à l'aide de MetaTrader 5
- o Algorithmes de graphes : Djikstra, Bellman-Ford, BFS, DFS
- Sorting Algorithms: Tri rapide, Tri fusion, Tri par tas
- o Algorithme de débit maximal : Ford-Fulkerson

LOGICIELS ET OUTILS

- Dev: VS Code, Eclipse, IntellIJ, MATLAB, Simulink, MPLAB
- o Système d'exploitation : Ubuntu, VMware
- o Base de données : SQL, MySQL, MongoDB

GESTION DE PROJET

• PLANIFICATION DE PROJET

- o **Trello**, Notion, Todoist, **Rapport** Word et documentation
- ALLOCATION DES RESSOURCES, MANAGEMENT D'ÉQUIPE, SCRUM

GESTION BUDGÉTAIRE

Gestion de l'allocation d'un budget de **170 000 €** en tant que VP du bureau des sports étudiants pour plus de **100** associations sportives et **4500** étudiants. Cela a nécessité une évaluation approfondie des besoins de chaque association.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ASSOCIATIONS

<u>Bureau des sports étudiants :</u> Viceprésident

- Budget annuel de 170 000 €
 pour les activités et
 équipements sportifs
- 4 500 étudiants de 3 écoles
- 100 associations sportives
- 2 200 personnes à l'évènement Trophée Sportif

Service repas étudiant : Cuisinier

Préparez 50 à 80 repas par jour

STAGE À L'ÉTRANGER

- Amélioration significative **des compétences** en anglais
- A dirigé une équipe de plus de 10 nationalités
- Gestion de **3 à 4** logements **Airbnb** quotidiens
- Cuisinier dans un restaurant local pour 50+ invités quotidiens

STAGE PROFESSIONNEL

ENIRIS – Stage en Finance et Analyse de Données (Gand, Belgique) :

- Développement d'un tableau de bord automatisé pour l'analyse des KPI financiers
- Vérification et indexation des données pour l'automatisation de la facturation
- Vérification de la solvabilité des clients et amélioration du modèle d'analyse

LOISIRS

- Sports: Musculation, Escalade, Tennis
- Lecture: Finance (analyse technique), Magazine Financier « Challenges », Développement personnelle (Sun Tzu), Philosophie (Hume, Kant)
- **Jeux de Stratégie :** Échecs, Risque

PROJETS

CALCULATEUR D'INVESTISSEMENT IMMOBILIER

Juin 2024 – Chef de projet

APERÇU DU PROJET

 Créer une application web pour calculer la faisabilité et la rentabilité des investissements immobiliers

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rassemblez des données critiques telles que : Taux d'intérêt. Prix au m²...
- Calculez les versements hypothécaires mensuels en fonction des entrées de l'utilisateur
- o Fournir un score de rentabilité annuel et mensuel net
- Suggérer des ajustements pour améliorer la viabilité du projet (taux d'intérêt plus bas, dépôts plus élevés...)

OUTIL D'ÉVALUATION DE LA SANTÉ FINANCIÈRE

Juillet 2024 – Chef de projet

• APERÇU DU PROJET

 Développer une application web pour évaluer la santé financière d'une entreprise en analysant les indicateurs financiers clés

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Entrez les données financières de l'entreprise : ROIC, Marge bénéficiaire, Rendement...
- Comparez les indicateurs de l'entreprise aux moyennes du secteur
- Générer un score global pour la santé financière de l'entreprise