

Simon LEFEBVRE

Étudiant en Double Diplôme Centrale
Lille & SKEMA



Contact

Adresse

83 rue Lemercier – 75 0017 –
Paris – France

E-mail

simon.lefebvre@skema.edu

Téléphone

+33 7 82 55 80 14

LinkedIn

linkedin.com/in/p-simon-lefebvre/

www

simon-lefebvre.github.io/Resume/

Langues

Français: Natif | C2
Anglais: Courant | C1
TOEIC 985/990
Espagnol: Compétent | B2
DELE B2
Allemand: Débutant | A2





Hard Skills

Modélisation Financière
Analyse Financière
Gestion de Projet
SQL / Python / VBA
Pack Office
Power BI
Machine Learning
Data Analysis / Data Visualization

Soft Skills

Intégrité
Adaptabilité
Esprit d'équipe
Résolution de problèmes
Volonté d'apprendre

Centres d'intérêt

 Escalade, Randonnée
 Musique
 Cuisine
 Science et recherche

Expérience professionnelle

Stagiaire R&D | Mai 2021 – Janvier 2022

Cutiss AG, Zurich, Suisse

- Rapports financiers et calcul des coûts de production pour le DenovoSkin,
- Présentation de la stratégie et des recommandations pour la production de DenovoSkin devant le comité exécutif,
- Mise en œuvre du logiciel de gestion des données et analyse des données pour l'équipe de recherche et développement.

Stagiaire Ingénieur | Juin 2020 – August 2020

EasyMile, Toulouse, France

- Conception d'un circuit pour vérifier la calibration des véhicules autonomes dans le cadre du développement de processus,
- Test et validation des conditions de calibrage assurant le bon fonctionnement du véhicule.

Projet Conception Produit | Septembre 2019 – Juin 2020

Beer Invest, Villeneuve d'Ascq, France

- Développement d'un système de manutention des fûts dans les escaliers,
- Recherche et développement sur des solutions de réutilisation des fûts plastiques.

Projet Innovation Produit | Septembre 2018 – Juin 2019

Decathlon, Villeneuve d'Ascq, France

- Recherche et développement sur un projet alpin,
- Gagnant du prix « investisseur » et proposition de financement.

Éducation

KEMA Business School | 2022 - 2024

- Programme Grande École,
- Spécialisation en Management des Intelligences Artificielles.

Centrale Lille | 2018-2024

- Diplôme d'ingénieur de l'ITEEM,
- École d'ingénieur spécialisée dans l'innovation, le management et l'entrepreneuriat.

Certifications & Distinctions

Fission I April 2018

American College of Sofia, Sofia, BULGARIE

- Gagnant du salon scientifique Fission dans la catégorie "Physics and Engineering".

Baccalauréat général | 2018

- Section scientifique, mention Très Bien.