

LI Simeng in



11 Rue de Gourville, 45000, Orléans



simeng.li0205@gmail.com



+33 06 58 25 50 43

Etudiante en Master ESA

Recherche d'un stage de fin d'études d'une période de 6 mois, à partir de Mars 2021.

COMPÉTENCES

SAS (> 300 Heures)

Certification Base (940/1000)



SAS® Certified Specialist:
Base Programming Using
SAS® 9.4

Certification Advanced (81%)



SAS® Certified Professional:
Advanced Programming
Using SAS® 9.4

Certification SBA (86%)



Certified Statistical Business
Analyst Using SAS 9:
Regression and Modeling

SQL

SAS Viya : Notion

R / R Studio (> 80 Heures)

Markdown | Shiny

PYTHON

STATISTIQUE : Méthode de Simulation | Predictive Modeling | Classification

A PROPOS

Organisée



Sérieuse

Autonome

LANGUES

CHINOIS (Maternelle)

FRANÇAIS (Bilingue)

ANGLAIS (TOEIC : 830)

FORMATIONS

2019 – 2021 UNIVERSITÉ D'ORLÉANS

Master Econométrie et Statistique Appliquée

2017 – 2019 UNIVERSITÉ D'ORLÉANS

Licence Économie et Gestion parcours Econométrie

2016 – 2017 UNIVERSITÉ DU MANS

Licence Économie et Gestion

ATELIER – PROJETS UNIVERSITAIRES

Projet R Shiny

Projet LCL :

Création d'une application R-Shiny calculant la somme des RWA (Risk-Weighted Assets). [lien](#)

Projet SAS

Projet modélisation d'un score d'octroi | Bank RCI:

Développement d'un score d'octroi en réintégrant la demande de crédit refusée.

Projet modèle de notation | LCL :

Création d'un modèle de segmentation de la probabilité de défaut sur la clientèle Gestion de Fortune.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2017 – PRÉSENT SOUTIEN SCOLAIRE

Cours Chinois, Anglais et Mathématique

06.2019 – 08.2019 **SERVEUSE**

Restaurant Chez Janny, Paris 5^{ème}

CENTRE D'INTÉRÊT

VOYAGE



SPORT

