



PAUL ROUSSET

DATA SCIENTIST

COMPETENZE PROFESSIONALI

Data Science
Scienze attuariali
Risk Management
Gestione Progetti

COMPETENZE TECNICI

Python(Pandas, Scikit-learn, XGBoost, Shap, Dask, Plotly, Seaborn, Django, Sqlite...)
AWS framework
JupyterLab, Git, VS Code, PyCharm
HTML, CSS, JavaScript, Node, React
MongoDB, Mongoose
SAS
Office, VBA

COMPETENZE PERSONALI

Spirito critico
Creatività
Adattabilità
Comunicazione
Pragmatismo
Spirito di squadra

LINGUE

Francese (nativo)
Inglese (fluent)
Italiano (fluent)

CONTATTO

Tel: +33 783440188
E-mail: paulrousset@hotmail.fr
[Linkedin](#)

A PROPOSITO

Attuario convertito Data Scientist, esperto di analisi dati, modellizzazione statistica e machine learning con Python. Forte di un'esperienza professionale di 13 anni (di cui 7 in Italia), sono abituato a collaborare e comunicare su progetti tecnici con vari tipi di interlocutori. Ricercò una posizione di Data Scientist in un'azienda innovante.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

DATA SCIENTIST

Euler Hermes Italy - Milan | Oct 2018 - Dec 2021

- Sviluppo e mantenimento di soluzioni di machine learning (Credit scoring, churn, propensity to purchase, predizioni di perdite...)
- Coordinatore regionale per i progetti di Data Science (Mediterraneo)
- Analisi statistiche per supporto business

ACTUAIRE / RISK MANAGER

Euler Hermes Italy - Rome | Sep 2014 - Sep 2018

- Implementazione dei protocolli Solvency II nella regione Mediterranea
- Definizione ed aggiornamento dei parametri del modello interno SII
- Tarificazione prodotti, analisi statistiche, loss reserving

ACTUAIRE / RISK MANAGER

Euler Hermes Group - Paris | Fev 2010 - Août 2014

- Calcolo e monitoraggio del ratio di solvibilità del gruppo Euler Hermes
- Referente gruppo per l'analisi dei Rischi di Mercato, Credito e Riserve
- Implementazione dei protocolli Solvency II in varie business units
- Validazione di modelli con regolatori locali (francesi, tedeschi, svizzeri)

DIPLOMI

MASTER DI SCIENZE FINANZIARI ED ATTUARIALI

ISFA, Lyon | 2007 - 2009

LICENZA DI MATEMATICA

Université Lyon 1 / University of Birmingham (UK) | 2006

CERTIFICAZIONI

Web Developer
Udemy, 2022

Applied Data Science with Python
[University of Michigan](#), 2018

Data Scientist in Python
[Dataquest.io](#), 2019