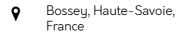


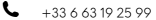
Stéphane CRAFYF

Data Scientist

42 ans







in scraeye



Formations





2020 Data Scientist

Statistique, Data Visualisation, Machine Learning Avancé, Big data / Database, Deep Learning, Système Complexe et IA DataScientest et co-certifié par l'université Paris La Sorbonne



Université Jules Verne à Amiens

≧NI⊤ 1997 - 1999 **Etudian**t

Ecole Nationale d'Ingénieur de Tarbes (Mécanique et Productique)

Compétences

Data Science en Python

Machine learning with Scikit-learn Reinforcement Learning Clustering Machine learning Regression **Time Series Analysis Dimensionality reduction Text Mining** Webscrapping Data Visualisation **Bokeh** Matplotlib Seaborn **Exploratory statistics** Jupyter Streamlit **SQL** for Data Science Deep learning Keras **TensorFlow** Big Data **PySpark** Base de donnée Business Intelligence (ETL et Rapport) **SQL Server** Oracle Sybase SSIS **SSRS** Access Crystal Report Méthode Langage Scrum **UML** Python **HTML CSS** Extreme Programming Merise **Javascript** Shell PowerShell Outil

Git Visual studio Code Visual studio Team Foundation Server

Expériences

2020 Data Scientist - Manuscrit Voynich

Exploration du texte, étude de la proximité des mots avec Word2Vec et génération de texte avec les réseaux de neurones récurrents. Réalisé en autonomie comme en entreprise

2019 Bilan de compétences - Pôle Emploi

2018 - 2002 Développeur sénior Microsoft .Net

Analyse, Rédaction d'analyse spécifiques technique, Coordination technique inter équipe, Test unitaire et d'intégration, Management technique de personne, Déploiement international d'application critique en autonomie, Support niveau 2 et 3

Domaines fonctionnels : Agriculture, Santé, Mécanique et Banque

Langues

• Français : Langue maternelle

Anglais : B2 → C1

Centres d'intérêts

- Moto, organisation de concentration routière jusqu'à 60 personnes
- Ski
- Jeux d'échec