

65 Route de Lyon 67400 Illkirch

aline.debenath@gmail.com 06 80 10 38 15



Website



Linkedin



Githuk



Twitter

Langues

Français - Langue maternelle Anglais - Courant Allemand - Notion Coréen - Notions

Compétences

Python
HTML
SQL
Tableau / BusinessObjects
Excel
Informatica ETL
Data cleaning
Data Parsing
Data visualization
Machine learning
Github
Documentation technique
Indesign, Photoshop

Soft skills

Travail en équipe Gestion de projet Analyse Polyvalence Adaptabilité Empathie Curiosité

Intérêts

Tech Podcasts K pop Histoire Yoga Randonnée

Aline DEBENATH

Data analyst

Passionnée par les innovations technologiques, j'ai décidé de me lancer un challenge en réorientant ma carrière dans la Data. Je suis convaincue que la valorisation des données est la meilleure façon de faire progresser une entreprise.

Expériences

Depuin Juin 2020 : Ingénieure data consultante

Capgemini Engineering @Lilly France - Fegersheim

J'ai fais partie de l'équipe de support puis de développement d'applications de Business Intelligence de l'entreprise pharmaceutique Lilly France. En mai 2022, j'ai rejoint l'équipe globale de reporting pour développer et valider des solutions de reporting pour tous les sites internationaux de la société.

- Dévelopement de plusieurs rapports et univers SAP BusinessObjects
- Maintenance de solutions de reporting et de flux de données par ETL
- Testing et rédaction de documentation technique
- Relation client et gestion de projet

Depuis janv. 2019: Chef de projet digital

Oct. 2016 à déc 2019: Archiviste

Fleurus éditions - 75019 Paris

Au sein du service numérique de la société Fleurus Editions, j'ai accompagné et dirigé des projets digitaux et multimédia.

- Développement de documentaires en réalité augmenté Voir avec un drone
- Création du podcast parenting «Famille complice» (30 000 écoutes)
- Gestion de la base archives (13 000 titres)

Janv. 2015-oct. 2016 : **Assistante d'édition numérique** Albin Michel - 75015 Paris

Projets personnels en data

- API scraping et analyse statistique de l'œuvre de J.R.R Tolkien
- Data cleaning du dataset Global Shark Attack File
- Analyse et data visualisation de l'industrie apicole aux Etats-Unis (Tableau)
- Machine Learning, prédiction de la qualité du vin
- NLP et analyse marketing d'opinion (2^è place, projet final présenté au public)

Formations

Juin 2019-janv. 2020 : **Data Analytics bootcamp (temps partiel, 7 mois, 400h)**Ironhack - Paris

Bootcamp à temps partiel Data analytics d'Ironhack en juin 2019 suite à l'obtention d'une bourse d'études {Women in_tech}.

- Python (Pandas, Numpy, Scikit-Learn), SQL
- Data cleaning, business intelligence, data visualisation, tests statistiques
- Machine learning (supersived et unsupervised learning), NLP

De 2009 à 2014 : Licence lettres modernes et Master métiers de l'édition

Université de Strasbourg

Stage de 6 mois au poste d'assistante éditoriale aux Presses universitaires de Strasbourg (PUS)

- Mise en page d'ouvrages, suivi éditorial du Calendrier mathématique 2015
- Cours du soir en informatique par l'association «Strasweb»