

Dolores Valide

Consultante Data & Data Scientist | Expertise en BI, Machine Learning

Montpellier

07 68 10 76 96

valide.dolores@gmail.com

dvalide.github.io/portfolio/

Data Scientist et Analyste chevronnée, avec une expérience polyvalente couvrant l'enseignement, le commerce et l'analyse de données.

Spécialiste en machine learning et en visualisation de données, je maîtrise la modélisation prédictive, l'analyse statistique et la business intelligence. Dotée d'une approche rigoureuse et orientée résultats, je suis capable de traduire des données complexes en informations exploitables pour guider les décisions stratégiques des entreprises. Je cherche à mettre mes compétences au service de projets innovants afin de générer une réelle valeur ajoutée.

STACK TECHNIQUE

- Power BI
- Python
- SQL
- Power Query
- AWS
- Kibana (Elastic Search)
- Git
- Docker
- Dbt
- Argo
- Scikit-Learn
- Excel
- DAX
- PySpark
- Numpy
- Pandas

COMPÉTENCES

- Conditionnement de données
- Modélisation de données
- Modélisation prédictive
- Création de tableaux de bords
- Apprentissage automatique
- Visualisation de données
- Vulgarisation

LANGUES

Anglais : courant

SAVOIR-ÊTRE

- Rigueur et précision
- Persévérance
- Travail en équipe
- Pédagogue
- Inspirer et donner du sens
- Contact client
- Rigueur et précision
- Persévérance

EXPÉRIENCES

Consultante Freelance Data scientist & Business Intelligence

Septembre 2024 À AUJOURD'HUI

- Réalisation de projets de data science en freelance avec un accent sur l'analyse exploratoire des données et la visualisation.
- Développement de solutions de Business Intelligence avec Power BI pour créer des tableaux de bord interactifs permettant d'optimiser la prise de décision.
- Utilisation de Python et Pandas pour le traitement des données et le développement de modèles prédictifs.

Compétences clés :

- Microsoft Power BI, Python (pandas, scikit-learn), Analyse exploratoire des données, Modélisation prédictive, visualisation de données.

Scientifique des Données — OKP4 (Open Knowledge Protocol for...)

2023

- Feature engineering et optimisation des indicateurs clés de performance pour une coopérative agricole.
- Conception de tableaux de bord sur Kibana pour le suivi des activités.
- Automatisation de processus à l'aide de workflows Argo et intégration de services Docker pour améliorer les déploiements.

- Participation à la R&D pour la création de services open source liés à la blockchain, en mettant l'accent sur la traçabilité des données.

Compétences clés :

- Python, Kibana, Docker, Automatisation des processus, Visualisation de données, Méthodologies Kanban et Scrum.

Consultante data — E-LOGIK

Décembre 2023

- Création de visualisations pour alimenter les nouveaux dashboards sur Kibana (AWS), suivant un cahier des charges précis.
- Réalisation de 233 visualisations, incluant la correction et l'amélioration des graphes.

Compétences clés :

- Kibana, AWS, Visualisation de données, Analyse de données, Excel.

Data scientist — Openclassroom

Novembre 2021 à Septembre 2022

Projets réalisés :

- Analyse de données éducatives, prévision de consommation énergétique, segmentation de clients e-commerce, classification automatique d'objets (NLP et Deep Learning), déploiement d'un modèle de scoring dans le cloud.

Compétences développées :

- Modélisation prédictive, NLP, Machine Learning supervisé et non supervisé, Streamlit, PySpark, Hadoop, Développement de dashboards interactifs, Automatisation avec Python.

Professeur Particulier de mathématiques — Indépendant

Août 2018 à AUJOURD'HUI

- Cours particuliers pour collégiens et lycéens, adaptation des méthodes d'apprentissage pour les élèves avec troubles dys.
- Résultats significatifs : augmentation des moyennes de 3 à 6 points et obtention de mentions au brevet et BAC.

Compétences clés :

- Vulgarisation scientifique, pédagogie différenciée, Accompagnement personnalisé, Techniques d'apprentissage, Technique de confiance en soi, de motivation.

Partenaire d'affaire indépendant — Flexkom International

Avril 2013 à Août 2015 _ Paris, Martinique

- Mise en œuvre de programmes de fidélisation pour les commerçants, gestion du réseau.
- Prospection active
- Formation des distributeurs
- Communication

Compétences clés :

- gestion des relations clients, marketing B2B, animation de réunions, marketing, négociation.

Chargée de clientèle commerciale — Direct Medica

Janvier 2014 à Juin 2014

- Gestion d'un portefeuille de clients pharmaciens, prise de rendez-vous pour visites médicales.
- Prospection active

Compétences clés :

- vente, négociation, gestion des relations clients.

Professeure de mathématiques/physique-chimie — Le Cours Julie

Octobre 2014 à Août 2016 , Martinique

- Adaptation des cours aux besoins spécifiques des élèves, gestion des troubles d'apprentissage.

Compétences clés :

- pédagogie adaptée, communication, préparation aux examens.

FORMATION

Wild Code School — *Data analyst , Power BI*

Avril 2024 À Juil 2024

Visualisation des données : valorisation et interprétation des données pertinentes, et mise en forme dans un tableau de bord

Compétences : Microsoft Power BI · Data Analysis Expressions (DAX) · SQL

Centrale Supélec - Openclassroom — *Data scientist*

2021 À 2022

Master - Titre RNCP 7

Analyse de données croisées pour identifier des tendances et faire des prédictions.

Programmer et déployer dans le cloud des algorithmes de machine learning.

Communiquer les résultats à des spécialistes ou des néophytes.

Compétences : Scikit-learn · Hadoop · Apache Spark · Python (langage de programmation) · Prise de décision ·

Apprentissage supervisé · Algorithmes d'apprentissage automatique · Sens de l'organisation · Jupyter

Université de Montpellier — *Master 1 Mathématiques appliquées*

2017 À 2019

Modélisation et analyse de données

Optimisation numérique

Université des Antilles Guyane — *Licence 3, Mathématiques et informatiques*

2014 À 2015

Lycée de Bellevue — *CPGE , Physique chimie science de l'ingénieur*

2014 À 2015
