Sophie LE LOC'H

DATA ANALYST







07.82.50.96.86

sophie.leloch@outlook.com

COMPÉTENCES

- Langage de programmation (SQL, python, pandas, Numpy, NLP, machine learning, seaborn).
- Dataviz : compétence dans l'utilisation d'outils de visualisation comme Power BI.
- Résolution de problèmes : compétence pour identifier les tendances, corrélations ou anomalies dans les datasets.
- Compétence en storytelling avec les données pour rendre les insights plus impactants.

ATOUTS

- Autonome
- Organisée
- Communicante
- Esprit logique
- Rigoureuse

INTERÊTS

- Voyage
- Cuisine
- Puzzle
- Scikit-learn
- Tensorflow

SECTEUR D'ACTIVITES

- Finance
- Assurance
- Distribution
- Commerce

En recherche d'alternance pour un diplôme de chef de projet IA / DATA

FORMATION

2025 Data analyst

Wild Code School

Python, Machine et deep learning, Dataviz, RGPD (voir le verso pour plus de détails)

2018 Responsable QHSE

2011 BTS Management des Unités Commerciales

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

AVRIL 2019 Chargée de clientèle

PRÉSENT Partners Finances

- Découverte de la demande du prospect : écoute des besoins et attentes, récolte des données financières et économiques, analyse et réalisation des simulations de regroupements de crédits
- Gestion complète du cycle de financement, négociation, réalisation des plans de financement.

FEVRIER 2018 Assistante qualité/environnement Groupama immobilier JANVIER 2019

- Gestion de la documentation et de la communication afin d'obtenir la certification ISO 14001
- Vérifier la conformité des procédures et processus mis en place par le service qualité.

JANVIER 2017 Responsable merchandising - Wenko

FEVRIER 2018

- Prospection et négociation de nouveaux contrats
- Gestion des commandes et litiges
- Implantation des nouvelles gammes de produits en magasin spécialisé

JANVIER 2012 Chef de rayon

Zodio

FEVRIER 2015

- Management d'équipe
- Implantation de rayon, ouvertures de magasins, taskforce (Caen, Bordeaux, Rosny, Metz)
- Gestion des commandes et litiges fournisseurs

OCTOBRE 2009 Assistante de manager Carrefour JANVIER 2012

- Reprise d'une équipe de 6 personnes avec une augmentation du CA de 17% suite à un remaniement de l'équipe par mes soins et à la mise en place d'actions promotionnelles et événementielles
- Gestion des situations de réclamation ou de mécontentement
- Participer à l'élaboration de tableaux de bord pour suivre les performances



15 MOIS - ALTERNANCE EN TÉLÉPRÉSENTIEL

COMPETENCES DEVELOPPEES DURANT LA FORMATION DE DATA ANALYST

Python, SQL, Pandas, Numpy, Machine learning, Matplotlib, Plotly express, Seaborn, Agile, Json, API, ETL, webscraping

DUREE & FORMAT

560 heures sur 15 mois

Rythme:
35h/semaine
Démarrage avec 2 semaines de
formation suivies d'un rythme
mensuel moyen de 3 semaines en
entreprise et 1 semaine en
formation

SESSION

17 Mars 2025 - 15 Mai 2026



CERTIFICATION

La formation prépare au titre professionnel "Chef de projet en Intelligence Artificielle" délivré par Ascencia (niveau 7, équivalent bac + 5)

Programme détaillé
Semaine 1&2 Fondamentaux de Python, Design Thinking et Dataviz
Semaine 3 Collecte de données et Projet IA (Début projet fil rouge)
——— Semaine 4 Business et réglementation
Semaine 5 Programmation avancée
——— Semaine 6 Machine learning
Semaine 7&8 Machine learning avancé et appliqué
——— Semaine 9&10 Deep learning
———— Semaine 11&12&13 Data ops, Dev ops, Model Ops
Semaine 14&15 : Cloud Computing (AWS, GCP) & Mission Data
Semaine 16 : Préparation à la certification Chef de Projet IA

