Yoann BLANCHET

Data Analyst

yb.blanchet@hotmail.com 06 46 20 14 73 Paris in /in/yoann-blanchet/

Après plus de 10 ans à valoriser des données avec Excel et à concevoir, automatiser et maintenir des outils ainsi que des bases relationnelles en lien direct avec le métier via VBA, j'ai choisi de me spécialiser dans le métier de Data Analyst.

Compétences

Techniques: Python | SQL | Power BI (certifié PL-300) | Excel et VBA (expert) | Git

Transversales: Gestion des parties prenantes | Approche structurée des problématiques métier | Méthode

Agile | Logique de programmation et algorithmique

Comportementales: Curiosité intellectuelle et veille technologique | Collaboration et travail en équipe | Esprit

critique | Autonomie

Expériences Professionnelles

Data Analyst, Uniprévoyance

Déc 2024 - aujourd'hui | Montreuil

- o Création et automatisation de rapports hebdomadaires pour optimiser le pilotage des activités métier
- Mise en place et suivi d'indicateurs de performance contribuant à améliorer l'efficience opérationnelle des équipes
- Conception de tableaux de bord dynamiques (KPI) à destination des équipes commerciales, facilitant le suivi client et la prise de décision stratégique
- Collaboration étroite avec les directions métier pour adapter les reportings aux besoins terrain et aux objectifs stratégiques
 - Environnement: Power BI (DAX, langage M), SQL, Excel

Analyste Données & Développeur Outil Métier, Uniprévoyance

Oct 2011 - Nov 2024 | Montreuil

- Analyse et exploitation de données: analyses des comportements clients, segmentation (clustering), analyses liées aux dispositifs réglementaires, projections, détection d'anomalies et mise en place de processus correctifs, analyse de la productivité, création et diffusion de statistiques pour le Contrôle de Gestion
- Conception d'outils et gestion de bases de données : automatisation de processus pour réduire les délais de reporting et fiabiliser les livrables, développement et maintenance de bases Access pour le pilotage et le cadrage des activités métier
- o <u>Formation et montée en compétence des utilisateurs</u> sur la suite Office et sur les outils internes développés
 - Environnement : Excel, VBA, Access, Pack Office

Projets data

Analyse des feux aux États-Unis : de la data à la prévention (Formation DataScientest)

2025

- o Objectif : identifier des leviers de prévention à partir de 2M d'incendies
- Actions: analyse multi-axes (géographie, causes, climat, saisonnalité), focus sur les mégafeux
- Résultats : recommandations concrètes : campagnes de prévention régionales, redéploiement saisonnier des ressources, collaboration météo-géospaciale
 - Environnement: Python, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Plotly, Machine Learning

Formations

Formation Data Analyst | Certificat délivré par l'Ecole des Mines de Paris - PSL (DataScientest)

2024 - 2025

Plus de 370 heures de formation : Python (Pandas, Matplotlib, Seaborn, Plotly) | Storytelling | SQL | Power BI | Text mining & Webscrapping | Machine Learning

Licence professionnelle, Système Informatique et Logiciels (IUT d'Orsay)

2009 - 2010

Option Programmation en Environnement Réparti (SQL, C, C++, Java, HTML, CSS, PHP)

Certifications

Microsoft Power BI Data Analyst Associate - PL 300

Mai 2025

Langue

Français : langue maternelle Anglais : niveau B2