

Yoann BLANCHET

Data Analyst

✉ yb.blanchet@hotmail.com

☎ 06 46 20 14 73

📍 Paris

in [/in/yoann-blanchet/](https://in.linkedin.com/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 (<i>certifié PL-300</i>) Excel et VBA (<i>expert</i>) 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
<ul style="list-style-type: none">Création et automatisation de rapports hebdomadaires pour optimiser le pilotage des activités métierMise en place et suivi d'indicateurs de performance contribuant à améliorer l'efficacité opérationnelle des équipesConception de tableaux de bord dynamiques (KPI) à destination des équipes commerciales, facilitant le suivi client et la prise de décision stratégiqueCollaboration étroite avec les directions métier pour adapter les reportings aux besoins terrain et aux objectifs stratégiques<ul style="list-style-type: none">Environnement : Power BI (DAX, langage M), SQL, Excel	
Analyste Données & Développeur Outil Métier , Uniprévoyance	Oct 2011 - Nov 2024 Montreuil
<ul style="list-style-type: none">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 GestionConception 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 métierFormation et montée en compétence des utilisateurs sur la suite Office et sur les outils internes développés<ul style="list-style-type: none">Environnement : Excel, VBA, Access, Pack Office	

Projets data

Analyse des feux aux États-Unis : de la data à la prévention (Formation DataScientest)	2025
<ul style="list-style-type: none">Objectif : identifier des leviers de prévention à partir de 2M d'incendiesActions : analyse multi-axes (géographie, causes, climat, saisonnalité), focus sur les mégafeuxRésultats : recommandations concrètes : campagnes de prévention régionales, redéploiement saisonnier des ressources, collaboration météo-géospaciale<ul style="list-style-type: none">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
---	----------

Langues

Français : langue maternelle	Anglais : niveau B2
-------------------------------------	----------------------------