



Eva Duval

Étudiante spécialiste de la statistique et de l'informatique décisionnelle en marketing

CONTACT

- ☎ 06 63 25 72 03
- ✉ evaduval.pro@gmail.com
- 📍 8 allée Arletty
35 135 Chantepie

COMPÉTENCES

- **Statistique exploratoire et traitement des données**
 - Statistique descriptive
 - Statistique inférentielle
 - Analyse des données : ACP, ACM
 - Logiciels : RStudio, SAS, SPAD, Le Sphinx, Tableau, Business Geografic, PowerBI, QlickView, Excel
- **Informatique**
 - Bases de données : SQL, Système de Gestion de Bases de Données (Oracle, pgAdmin)
 - Langages de programmation : Python, VBA
- **Autres méthodes et outils**
 - SIG (Système d'Information Géographique) : QGIS
 - Conduite de projet : cahier des charges, tableaux de suivi, planification (Gantt)
 - Bureautique : Word, Powerpoint, Teams
- **Langue**
 - Anglais (spécialité statistique)
- **Softskills**
 - Esprit d'analyse, travail d'équipe, autonomie, rigueur

LOISIRS

- Sport
 - Handball
 - Plongée : niveau 1 FFESSM
 - Voyages
- Royaume-Uni, Espagne, Grèce, République Dominicaine, Bali

FORMATIONS

- **2023 - 2025 Master Big Data** | Sup de Vinci, Rennes
- **2022 - 2023 LP Statistique Décisionnelle en Marketing** | IUT de Vannes
- **2020 - 2022 DUT Statistique et Informatique Décisionnelle** | IUT de Vannes
- **2020 Baccalauréat S mention bien** | Lycée René Descartes, Rennes

EXPÉRIENCES

- **Sept 2023 - Sept 2025 Alternante Data Analyst | Timac Agro France**
 - Mise en place de nouveaux flux (SSIS)
 - Création de datasets (SSIS, SSMS)
 - Création de Dashboards (PowerBI, SSRS)
 - Gestion des supports
- **Sept 2022 - Sept 2023 Alternante chargée d'études marketing | Ouest-France**
Indicateurs des scores de lecture du journal numérique
 - Analyse de données (Excel, RStudio, SQL)
 - Valorisation de données sous forme de tableau de bord (Tableau Desktop)
 - Automatisation de fichiers Excel (VBA)
- **Avril - Juil. 2022 Stagiaire data analyst | CCI Bretagne**
Gestion et valorisation de données WEB /SIG
 - Acquisition, préparation et intégration de jeux de données sous PostgreSQL
 - Exploitation, analyse et valorisation de données par le biais de datavisualisation et d'outils cartographiques (Business Geografic, QGIS)

PROJETS

- **Oct - Déc 2021 IUT de Vannes | Projet décisionnel et statistique**
Analyse des ventes en ligne
 - Étude en équipe projet (5 membres | Cheffe de projet)
 - Prise en charge des données
 - Préparation de la base de données
 - Production de rapports (reporting)
- **Janv-Juin 2021 MARSOUIN | Rennes | Étude statistique**
Impact de la crise Covid-19 sur le numérique
 - Étude en équipe projet (6 membres)
 - Rédaction du cahier des charges, définition des livrables remis au client
 - Tri, exploitation et analyse de données (Excel, VBA)
 - Traitement par SIG des données (QGIS)
 - Création d'indicateurs clés
 - Restitution écrite et orale des résultats (rapport, infographie)