



● Ludovic PICARD

● 21 ans

PROFIL

ADRESSE

6, impasse des
bergeronnettes
56230 QUESTEMBERT

E-MAIL

ludo.picard@outlook.fr

TELEPHONE

0645884400

LANGUES

Anglais

Espagnol

LOISIRS

Théâtre sur la pièce la
guerre des boutons

Bénévolat pour Quest'en
Rose pour la lutte contre le
cancer du sein

Jeux vidéo sur le domaine
historique et stratégique

FORMATION



- 2021-2024 BUT **Science des Données** (STID), IUT de Vannes, Vannes
Parcours visualisation, conception d'outils décisionnels (VCOD)
- 2018-2021 BAC **Scientifique**, Lycée Marcelin Berthelot, Questembert
Spécialités Mathématique et Numérique et Science Informatique

COMPETENCES



Logiciels statistiques

- > SAS (Base, Stat, Macro)
- > SAS Enterprise Guide
- > Excel
- > R
- > Le Sphinx
- > Qlik

Statistique exploratoire et traitements de données

- > Statistique descriptive
- > Compréhension et recodage des données

STATISTIQUE

Modélisation statistique

- > Régression d'un modèle linéaire
- > Analyse et prévision de données

Langages de programmation

- > VBA
- > Excel
- > Python, Programmation objet
- > Packages connus : numpy, pandas

Logiciel de données

- > ETL Talend

Logiciels pour extraction de données et tableaux de bord

- > Tableau
- > Excel
- > Power BI (Dax)
- > Reporting automatisé : R-shiny
- > MYSQL

INFORMATIQUE

Technologies Web

- > HTML/CSS
- > Javascript
- > Python Web scraping

Bases de données et entrepôts de données

- > Langage d'interrogation : SQL
- > SGBD(Systèmes de Gestion de Bases de Données) : Oracle, Access, MySQL
- > Clients d'interrogation et d'administration : Oracle SQL Developer, DBBeaver
- > Modélisation : > Schéma relationnel, schéma entité-association étendu
- > Schéma en étoile/flocon : Oracle SQL Developer

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE



Alternance à **Orange** en tant que Data Analyst, Pilotage de Données:

- > Réalisations de tableaux de bords Excel & Power Bi
- > Analyses du business
- > Présentation oral du point performance
- > Créations de fichiers pour le pilotage
- > Rapport d'alternance
- > Présentation oral

Stage chez **Amaline Assurances** en tant que Data Analyst :

- > Création de macros VBA
- > Créations de KPI's pour des analyses
- > Reporting mensuel de l'entreprise
- > Utilisation de QlikView et QlikSense
- > Rapport de stage
- > Présentation oral

Projet professionnelle en équipe avec l'entreprise **TheGreenLink** :

- > Création d'un moteur d'analogie sur Excel via VBA
- > Livrables à rendre
- > Présentation général de notre outil devant un jury
- > Affiche en anglais du projet