

PARCOURS

2023-2026

• **BUT Science des Données (ex DUT STID)**

Visualisation & Conception d'Outils Décisionnels
Marketing & Intelligence Artificielle

2022-2023

• **Baccalauréat Général STI2D**

Spécialité Architecture et Construction

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Météo France

- réalisation d'un projet dans un délai restreint
- tri, exploitation et analyse de données (Excel)
- création de graphique adapté à notre situation

Accidentologie en France (ONIRS)

- tri, exploitation et analyse de données
- création d'un rapport PowerBi
- réalisation d'un rapport de test & documents techniques

Salon de la data et de l'IA à Nantes

- réalisation d'un questionnaire d'enquête
- analyse d'enquête
- mises en place de tests statistiques

Accidentologie en France (ONIRS)

- nettoyage et traitement des données
- analyse d'enquête
- mises en place de tests statistiques

EPSM (Établissement Public de Santé Mentale)

- nettoyage et traitement des données
- création d'une application sous R et R-shiny

Service et Plonge au Centre de Rééducation de Tréboul

Juillet-Août 2023 & 2022 (Tréboul-29100)

Mise en rayon au Centre Leclerc Douarnenez / Juillet

Août 2024 (Douarnenez-29100)

STAGES

Stage en Bureau d'étude

Natilia Bois Quimper-Mars 2023 / 3 jours

BENEVOLAT

Club de football de Plonévez-Porzay

Participation à la vie du club de Plonévez-Porzay en accompagnant les entraineurs durant les entrainements des plus jeunes

COMPETENCES

Langages de programmations

- Python
- HTML
- CSS
- Javascript
- SGBD
- VBA
- M
- DAX
- SAS
- R
- SIG

Logiciels de tableaux de bord

- PowerBi
- Excel
- R-shiny

Bases et entrepôts de données

• **Modélisation**

- Schéma relationnel/entité-association
- Schéma en étoile/flocon

• **Logiciels**

- Oracle SQL Developer
- DBever
- Talend

Anglais

- Vocabulaire d'usage courant
- Vocabulaire technique et professionnel
- statistique et informatique

Espagnol

- Vocabulaire d'usage courant

Gestions de projets

- Cahier des
- Charges
- Suivi de projet
- Planification
- Reporting

Modélisation

- Tests d'hypothèses
- Modèles linéaires
- Analyses et prévisions de données temporelles

Analyses de données

- Statistiques descriptives
- Statistiques inférentielles

LANGUES

LOISIRS

💻 Informatique

🎸 Musique (guitare basse en autodidacte)

🎬 Cinéma

🏃 Sports (9 années de football en club)

🛵 Balade à moto