




MATTÉO KERVADEC


24 JUIN 2005 - 19ANS

RECHERCHE DE STAGE DANS
LE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIEL

CONTACT

 07 67 54 22 90

 kervadecmatteo@gmail.com

 6 allée du hameau de kerbois
56400 Auray

 Mattéo Kervadec

FORMATION

BUT Informatique

- Parcours A : Réalisation d'applications
IUT de Lannion - (2023-2025)

Baccalauréat générale

- Mathématiques
- Numérique et Science de l'informatique
Saint Annes d'auray - (2020- 2023)

Brevet des collèges

Saint Gildas Brech - (2016- 2020)

QUALITÉ

- Organisé
- Patient
- Investi
- Volontaire
- Méthodique
- Curieux

COMPÉTENCE

WEB

HTML/CSS Javascript PHP

CONCEPTION LOGICIEL

Python C Java

BASE DE DONNEE

SQL Tutorial D

LANGUE

- Français
- Anglais - B1

EXPÉRIENCE

Stage | Informaticien

Mai 2021 **ACQUIS :** Curiosité, Volonté, détermination

- Écoute active et approfondie des besoins des clients.
- Restauration et la remise en état de postes de travail.
- Installation d'une infrastructure numérique.

Stage | Pharmacie Porte Océane

Février 2020 **ACQUIS :** efficacité, rigueur, Mesure Hygiène

- Préparation de médicament pour Ehpad et clientèle.
- Surveillance et gestion des stocks.
- Réception quotidienne des colis.

Stage | Conforama - Service après vente

Mai 2019 **ACQUIS :** travail manuels, communication professionnel

- Optimisation de la gestion des réserves.
- Montage de meubles de présentation.
- Recueil de besoin des clients.

PROJET

consoData

Python et SQL **ACQUIS :** Savoir faire, Méthode, Prise de recherche

- Gestion dynamique des données pour en optimiser l'utilisation.
- Représentation des données dans une base de donnée.
- Interprétation des données dans un diagramme.

Le Patio

ACQUIS : Organisation, Rigueur, Travail d'équipe

Java/fx

- Élaboration et développement d'un logiciel de gestion.
- Conception d'une interface graphique intuitive.
- Organisation des tâches au sein de l'équipe.

Portfolio

CENTRE D'INTÉRÊT

Jeu Vidéo
Analyse Cinématographique
Tennis



https://matteo-k.github.io/Matteo-K_Portfolio.github.io/