



Fatou PEYRE--NDIAYE

✉ fatoupeyre5@gmail.com
☎ 07 62 21 82 98
📅 Née le 06/05/2000
🇫🇷 Française
🏠 4 Ter Avenue Victor Le Gorgeu, 29200 BREST
🔗 <https://fatoupeyre.github.io/portfolio/>

A Langues

Wolof Langue maternelle
Français Couramment
Anglais Intermédiaire
Espagnol Débutante

🏆 Atouts

Attentive
Savoir être
Passionnée
Sens du relationnel

👥 Compétences

Github, Gitlab
PHP, Bootstrap
HTML/CSS/JavaScript
Java, Python, Language C
MySQL/PLSQL/UML
Word, Excel, PowerPoint, OpenOffice

👥 Centres d'intérêt

Tutrice de maths
Natation & Fitness
Lecture & Management

Étudiante en troisième année de licence Informatique qui souhaite poursuivre en Master Informatique en alternance

Diplômes & Formations

Depuis septembre 2019 **Licence Informatique Fondements et Applications (IFA)**
[Université de Bretagne Occidentale \(UBO\)](#) Brest (France)
Matières principales : java, Ingénierie logicielle, C, Intelligence Artificielle, Framework PHP (CodeIgniter 3)

De septembre 2018 à mai 2019 **Première année de BTS validée en conception et réalisation de systèmes automatisés**
[Lycée Saint-Yves Sacré-Cœur](#) Saint Brieuc (France)

D'octobre 2017 à juillet 2018 **Baccalauréat Scientifique**
[Lycée Léopold Sédar Senghor](#) Mbour-Sénégal (Sénégal)

Expériences professionnelles & Projets

D'avril 2022 à juin 2022 **Stage en développement**
[ENEDIS](#) Brest
Guide de développement et amélioration de quelques fonctionnalités de l'application web SPACE (PHP 8 ,SQL , JSON)

De septembre 2021 à décembre 2021 **Projet L3- WebForEven**
[UBO](#) Brest, France
Développement d'une application Web de gestion du salon CFIA de RENNES (PHP, HTML,CSS, JavaScript,MySQL,SQL,SQL-DML,SQL-PSM,codeIgniter)

De janvier 2021 à septembre 2021 **Projet personnel - Entrepreneuse**
[Faralma - Boutique](#) en ligne
Boutique E-commerce

De février 2021 à avril 2021 **Projet L2 - Space Invaders**
[UBO](#) Brest, France
Jeu vidéo (codé en Python). Le principe du jeu consiste à détruire des vagues d'aliens à l'aide d'un canon laser en se déplaçant horizontalement sur l'écran.

D'octobre 2020 à décembre 2020 **Enseignante de programmation**
[Jacques Kerhoas](#) Brest, France
Apprendre à des élèves de CE2, CE1 et de Grande Section à programmer à l'aide de scratch junior ou de mBlock en assemblant des blocs d'instructions.

De mai 2019 à juillet 2019 **Stage en automatisme industriel**
[IMAP-ARMOR](#) Yffiniac, France
Programmation d'écran de supervision , d'automates et d'interface homme machine (IHM)

in @fatou-peyre-ndiaye

🐙 @FatouPeyre