



PROFIL

Ma curiosité me pousse à expérimenter différentes solutions techniques.

L'attention que j'accorde aux détails me permet de progresser dans mes apprentissages

Si je suis autonome, je peux aussi demander de l'aide.

J'apprécie l'échange avec les autres personnes passionnées comme moi.

CONTACT

- 64 la Galaicherie
35530 Noyal sur Vilaine
- louri.f@orange.fr
- 06 33 43 49 63
- Permis B

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Tir à l'arc pendant 6 ans.
Vélo comme moyen de transport principal.

MUSIQUE:

Cornemuse en ensemble bagad depuis 3 ans.
Piano.

Louri Fichou

DEVELOPPEUR INFORMATIQUE

FORMATION

2024-2026 : BTS SIO au lycée Félix Le Dantec à Lannion.

SLAM (Solutions logicielles et applications métiers)

2024 : BAC au lycée Cesson Sévigné.

Terminale, spécialité : MATHS, PHYSIQUE.

1ère, spécialité : SES, MATHS, PHYSIQUE.

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

LANGAGES INFORMATIQUES

HTML	<div style="width: 70%; background-color: #007bff; height: 10px;"></div>
PHP	<div style="width: 80%; background-color: #007bff; height: 10px;"></div>
C#	<div style="width: 75%; background-color: #007bff; height: 10px;"></div>
SQL	<div style="width: 20%; background-color: #007bff; height: 10px;"></div>
javascript	les bases pour du web
python	<div style="width: 90%; background-color: #007bff; height: 10px;"></div>

LOGICIELS UTILISÉS

Visual Studio
Visual Studio Code
Trello
Git(gestion de version)
avec GitLab et Github

COMPÉTENCES

AUTRES

référencement, SEO
CMS (SGC) : principes
gestion de projets
approche Agile
POO, tests unitaires
utilisation d'API (REST pour GitLab)
CI/CD (pipeline GitLab)
Symfony
Docker

LANGUES

Anglais : Niveau scolaire

EXPÉRIENCES

- 2 mois de stage chez Orange, service innovation technologique

EXPÉRIENCES TECHNIQUES

- Programmation en autodidacte avec Python depuis 6 ans.
- Expérimentation de Godot et Unity, moteurs de création de jeux vidéo : environnement 2D et 3D en intégrant un moteur physique.
- Développement de jeux basiques : Pong, Tetris, etc, en collaboration avec un ami passionné.
- Prise en main de GitHub pour intégrer le code développé en parallèle à deux.
- Acquisition d'expérience de travail en autonomie ou à plusieurs sur différents projets.
- Prise en main de GitLab dans l'environnement Orange Innov
- Création de scripts d'automatisation en Python intégrant des appels d'API