



Aymeric LE FEYER

Ingénieur informatique

Lille, France AymericLeFeyer aymericlefeyer lefeyer.aymeric@gmail.com @Aymeric_Zepix Français
 16/07/1999 06 49 14 26 45 Permis B véhiculé

Profil

Étudiant en 1^e année de master informatique à l'Université de Lille.

Je suis passionné par le monde de l'informatique et surtout le développement **mobile** et **web**.

Sérieux, autonome et motivé, je peux aisément m'adapter à une **technologie** et à une **équipe**.

J'adore apprendre de **nouvelles** choses.

Expériences professionnelles

Progress-IT, Alternance - Développeur

09/2020 | Lille

Développement **fullstack** d'applications web et mobile.

Montée en compétences dans de nombreux domaines : programmation, méthodologie agile, conception de produit.

Formation parallèle au métier de **Scrum Master**

Progress-IT, Stage - Développeur d'Application Mobile

06/2020 – 09/2020 | Lille

Développement d'une **application mobile** pour aider à lutter contre l'illélectronisme que touche principalement les personnes âgées

Dunfresh, Développeur

2020 | Loon-Plage

Développement de deux applications

- Dunfast : Application desktop pour aider à la préparation de chargement des containers en **python**

- Smartfresh : Application web pour passer la société au numérique, en **python** avec le framework **Django**

Projets

Baggou, Application mobile

Application de covoiturage pour l'événementiel avec **Flutter** et **Firestore**

Gère ta Moola, Application web

Application de gestion de comptes bancaires hébergée sur un **raspberry pi**, avec le framework **Django**

Bonap, Application mobile

Application de gestion de repas avec **Flutter** et **Firestore**

Parcours scolaire

Université de Lille,

Master Informatique mention E-Services

2020 – 2022 | Lille

Parcours axé développement web & mobile

Université Polytechnique des Hauts-de-France,

Licence Informatique

2017 – 2020 | Valenciennes

Formation aux principes fondamentaux de la programmation

- 13,6/20 de moyenne générale

- 18/20 au projet de fin de formation

Lycée Val de Lys, Baccalauréat Scientifique

2014 – 2017 | Estaires

Obtention du Bac Scientifique spécialité Mathématiques

- 18/20 en Physique-Chimie

- 20/20 en Mathématiques

Compétences

Flutter	<div style="width: 90%;"></div>
Android	<div style="width: 85%;"></div>
Firebase	<div style="width: 80%;"></div>
Python	<div style="width: 75%;"></div>
Git	<div style="width: 95%;"></div>
Linux	<div style="width: 85%;"></div>
VueJS	<div style="width: 70%;"></div>
NodeJS	<div style="width: 80%;"></div>
MongoDB	<div style="width: 75%;"></div>
Django	<div style="width: 85%;"></div>
HTML / CSS / JS	<div style="width: 70%;"></div>
CI / CD	<div style="width: 40%;"></div>

Langues

Français	<div style="width: 100%;"></div>
Anglais	<div style="width: 85%;"></div>