

Étienne PERICAT

Recherche d'un emploi d'ingénieur en développement logiciel.



CONTACT

Email etienne.pericat.etu@gmail.com

Mobile +33 670075667

Adresse 6 rue Paul Campadieu. Apt 42.

31200Toulouse — France



Langages principaux

Objets: Java, C# - WPF, Kotlin.

Autres langages connus

Web: Html/CSS, PHP,, Javascript.

Framework: Android, Angular, Spring

Autres: Python, C/C++, SQL.

Logiciels

Android Studio, Visual Studio, Eclipse, SQL Management Studio. Suite Office.

Familier avec les environnement Linux et Windows (utilisation personnelle d'Ubuntu et Manjaro).

Autres

Système de gestion de versions GIT. Projets Agile.



Français: langue maternelle Anglais : TOEIC score 820



Running (trail et ville)
Pratique du rugby pendant 10 ans
Course à pied depuis 2 ans
Passionné de cuisine!

FORMATION



2019 2020 — Master ICE (alternance)

Technologies de développement avancées. Modélisation de processus, gestion de projet, ingénierie du logiciel et informatique collaborative.

Université Jean-Jaurès- Toulouse

2018 — Licence Professionnelle APSIO (alternance)

Analyste Programmeur Spécialisé en Ingénierie des Objets. Notions avancées de programmation orientée objet, Android et web (JEE, Angular). Découverte du monde professionnel.

IUT de Blagnac - Toulouse

2017 - DUT Informatique

Programmation web et logiciel (objet, mobile etc...). Administration des réseaux. Gestion de projet informatique.

2015 - Bac scientifique

Lycée Honoré de Balzac – Issoudun (Indre 36)

IUT du Limousin – Limoges

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES



2018 - 2020 | Air France - KLM | Alternant Développeur informatique (Toulouse - France)

Développement d'APIs (programme FlyingBlue) et de site web au sein d'une équipe middleware. Dans le cadre de l'alternance du Master ICE pendant 2 ans.

2017 - 2018 | ENGIE Ineo Scle Ferroviaire | Alternant Développeur informatique (Toulouse - France)

Développement d'applications mobiles (Android) et WPF (C#) pour un bureau d'études caténaire. Dans le cadre de l'alternance de la licence Professionnelle APSIO.

2017 (avril – juillet) | INRA Midi-Pyrénées | Stage de fin de DUT (Toulouse - France)

Développement / Intégration d'un système de rationnement pour des ovins au sein du logiciel DAAMIC. Automatisation et récupération d'informations nutritionnelles et physiques sur les animaux. Développement en C#.

2015 (juin-juillet) | Manutentionnaire | VIVARTE (Issoudun-Indre) Emploi d'été au sein des dépôts d'une maroquinerie.