# Pierre Bouillon

Ingénieur logiciel passionné et impliqué.

### **EXPERIENCE**

### Docaposte, Metz, Grand Est — Apprenti ingénieur

SEPTEMBRE 2018 - AOÛT 2021

Réalisation et gestion de projets dans l'écosystème .NET. Développement d'APIs REST et de librairies logicielles.

Rôles de développeur full-stack, team leader et assistant chef de projet.

## Université de Lorraine, Nancy, Grand Est — *Professeur* vacataire

SEPTEMBRE 2020 - NOVEMBRE 2020

Préparation et animation de cours de gestion de projet en agilité avec SCRUM sur 6 heures de cours magistraux.

# Entreprise de conseil, Luxembourg, Luxembourg — *Développeur back-end junior*

JUIN 2018 - AOÛT 2018

Étude et analyse de la technologie Blockchain appliquée à la traçabilité de documents à travers un prototype.

# SEM Numerica, Montbéliard, Franche Comté — Stagiaire développeur micro-services et IoT

AVRIL 2017 - JUIN 2017

Création d'un appartement intelligent en C, C++ et Python à l'aide de MQTT.

### **FORMATION**

# TELECOM Nancy, Nancy, Grand Est — Diplôme d'Ingénieur

SEPTEMBRE 2018 - AOÛT 2021

## Université de Lorraine, Nancy, Grand Est — *Licence informatique*

SEPTEMBRE 2017 - AOÛT 2018

Avec mention.

## Université de Belfort-Montbéliard, Belfort, Franche Comté — Diplôme Universitaire de Technologie

SEPTEMBRE 2015 - AOÛT 2017

Luxembourg (+33) 7 87 72 10 42 23 ans

pro.pierre.bouillon@protonmail.com https://pbouillon.github.io/ in/pierre-bouillon/

### COMPÉTENCES

Langages: C#, Python 3.X, Java

Versioning: Git, GitHub, GitLab

Technologies: Docker, écosystème .NET, API REST

### **DISTINCTIONS**

Lauréat de la "Bourse Coddity" 2020

Conférencier, bénévole et organisateur d'événements informatiques

Délégué de la promotion apprentie 2021 (durant 3 ans)

### **LANGUES**

Français Langue maternelle

Anglais B2 (TOEIC: 930)

Allemand Scolaire (Section

Européenne)

#### **PROJETS**

### MattTopicBuilder

MqttTopicBuilder est une librairie Open-Source réalisée en C# disponible sur GitHub visant à aider les développeurs à respecter les standards MQTT pour leurs topics.

#### InTechNet

InTechNet is an online tool for teachers and students to create and manage online classes around tech subjects. (Projet vainqueur de la "Bourse Coddity 2020")