

Pierre Bouillon | Ingénieur logiciel

catégorie	contenu
e-mail	pro.pierre.bouillon@protonmail.com
LinkedIn	https://www.linkedin.com/in/pierre-bouillon/
site	https://pbouillon.github.io/
tel	+(33) 7 87 72 10 42

Compétences

préférence	langages
favoris	C# – Python (3.X)
connus	C – C++ – HTML/CSS – JavaScript – Java – TypeScript
explorés	Scala – Go – PHP

Expériences

- [Apprenti ingénieur logiciel](DOCAPOSTE) – Metz, France
Septembre 2019 – Aujourd’hui (2 ans)
 - Conception et développement de logiciels en **C#**
 - Développement d’un logiciel d’alerting multi-canal à haute Disponibilité en **MQTT**
 - Création d’**API REST** avec **Angular** et **.NET Core**
 - Développement et déploiement de librairies internes avec **TeamCity** en **.NET Standard**
- [Développeur back-end](société de conseil) – Luxembourg, Luxembourg
Avril 2018 – Août 2018 (5 mois)
 - Conception et développement de logiciels en **Python 3.7**
 - Création d’**API REST** avec **Flask**
 - Réalisation d’un prototype de blockchain appliquée à la gestion de documents avec **Flask** et **SQLite**

Formation

- [[Diplôme d'ingénieur informatique](#)]([TELECOM Nancy](#)) – Nancy, France
Septembre 2018 – Août 2021
 - Cours de management, gestion de projet, etc.
 - Mathématiques, théorie de langages, graphes, etc.
 - Cours de programmation système, réseau, logicielle, etc.
- [[Licence informatique](#)]([Université de Lorraine](#)) – Nancy, France
Septembre 2017 – Août 2018
Mention Assez Bien
 - Programmation objet avancée, algorithmique, etc.
 - Étude des systèmes et réseaux
- [[DUT Informatique](#)]([Université de Franche-Comté](#)) – Belfort, France
Septembre 2015 – Août 2017
 - Découverte de l'algorithmique et de la programmation
 - Initiation systèmes et réseau

Autre

Bénévolat et événements

- Créateur d'une [librairie C# pour MQTT](#)
- Organisation du premier hub de la [Hacktoberfest 2019](#) à Nancy
- Vainqueur de l'édition 2020 de la [Bourse Coddity](#)
- Conférencier et animateur lors d'événements autour de l'informatique