



MARIE BRUGGEMAN

ÉTUDIANTE INGÉNIEURE EN INFORMATIQUE ET
STATISTIQUES

DISPONIBLE POUR UN STAGE EN DATA SCIENCE
ENTRE JUIN ET AOÛT 2021

COMPÉTENCES

- **Web :** HTML, CSS, PHP, JavaScript, jQuery, NodeJS
- **Framework :** Bootstrap, Laravel
- **Développement :** R, Python, Java, C++, C, Haskell, Prolog
- **Base de données :** MySQL, PostgreSQL
- **Outils :** RStudio Forge, Git, IntelliJ, PHPStorm, Eclipse
- **Analyse :** UML, Design Pattern

LANGUES

- **FRANÇAIS :** langue maternelle
→ Certificat Voltaire : 674/1000
(Code Voltaire : **RN993V**)
- **ANGLAIS :**
- **ALLEMAND :**
- **ESPAGNOL :**

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Loisirs :** dessin, voyages
- **Sports :** natation, taekwondo (ceinture jaune)

CONTACT

- 23 ans
- +33 7 87 73 00 95
- marie.bruggeman287@gmail.com
- 59200 Tourcoing
- linkedin.com/in/marie287/
- marie287.github.io/
- github.com/Marie287

DIPLOMÈS ET FORMATIONS

Formation Ingénierie Informatique et Statistiques, Polytech Lille
DEPUIS SEPTEMBRE 2020

- Traitement et analyse des données / Data Science / BigData

DUT Informatique, IUT de Lens

2018 - 2020

- Semestre 4 au Canada (Janvier à Avril 2020)
→ échange universitaire avec l'UQÀM (Université du Québec à Montréal)

PACES (Première Année Commune aux Études de Santé), Faculté
Henri Waremboig – Université de Lille II, Lille

2016 - 2018

Baccalauréat Scientifique, Lycée Sacré-Coeur, Tourcoing

2013 - 2016

- Mention Très Bien

PROJETS



Plate-forme de téléchargement de films/séries, Polytech Lille
NOVEMBRE - DÉCEMBRE 2020

- Plate-forme de gestion et de téléchargement de films/séries réalisée en **PHP/HTML** à l'aide de **PostgreSQL** (Projet en équipe de 3)

WSC et OSE : projets réalisés avec NodeJS, Javascript et HTML
JUIN - SEPTEMBRE 2020

- **WebSocket Chat (WSC)** : création d'un chat rassemblant plusieurs fonctionnalités (partage d'écran, partage de code etc)
- **Online Secure Exams (OSE)** : Plate-forme d'examens à distance

Projet de fin de formation, IUT de Lens

AVRIL - JUIN 2020

- Plate-forme dédiée aux médecins : gestion des patients et de leurs informations médicales en **HTML, PHP, Javascript, SQL**

Projet Marathon, IUT de Lens

DÉCEMBRE 2019

- Back-End d'une plateforme de streaming de films et séries en seulement 48 heures en **PHP** (Projet en équipe de 6)

BomberMan, IUT de Lens

AVRIL 2019 - JUIN 2019

- Création d'un jeu de type BomberMan en **Python** avec la librairie **PyQT5** (Projet en équipe de 2)

Refonte d'un site Web, IUT de Lens

NOVEMBRE 2018 - DÉCEMBRE 2018

- Nous devions refaire le site web du portail des IUT Informatique, à notre manière (Front-End), en **HTML/CSS** (Projet en équipe de 3)