

# MAXIMILIEN BRUYERE

ETUDIANT EN INFORMATIQUE



## CONTACT

- Merbes-le-Château, 6567
- maximilien-bruyere@hotmail.com
- [maximilien-bruyere.github.io/profile/](https://maximilien-bruyere.github.io/profile/)

## RÉSEAUX

- [www.linkedin.com/in/maximilien-bruyere](https://www.linkedin.com/in/maximilien-bruyere)
- [www.github.com/maximilien-bruyere](https://www.github.com/maximilien-bruyere)

## CERTIFICATIONS

- Cisco - Introduction aux réseaux
- Cisco - Introduction à la cybersécurité

## LANGUES

- Anglais (B1)
- Français (Natif)



## PROFIL

Étudiant en 3<sup>e</sup> année d'informatique à la Haute École en Hainaut (HEH). À la recherche d'un stage de 16 semaines, avec un intérêt particulier pour les réseaux, les systèmes et la création d'infrastructures.



## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**Job étudiant** 2022  
Caissier chez Trafic



## ÉDUCATION

**Bachelier en Informatique** 2023 - Maintenant

Haute École en Hainaut, département des Sciences et technologies

**Option : Sécurité**

**Bachelier en Sciences Informatiques** 2022

Umons - Université de Mons

**Réorientation**

**Études secondaires** 2016 - 2022

Institut Notre-Dame de Loverval

**Options : Grec - Complément français**

**Obtention du C.E.S.S avec distinction**



## COMPÉTENCES

### Technologies web

HTML5, CSS3, PHP, JavaScript, React Bootstrap, React  
TypeScript, Tailwind CSS, NestJS, Prisma

### Collaboration

Git, Github

### Infrastructure & DevOps

Docker, Kubernetes, Ansible

### Programmation

Python, C, C#, C++, Bash, Powershell

### Base de données

MariaDB, MySQL, SQLite

### Systèmes & Hardware

Windows, Windows Server, Cisco, Fortinet, Redhat, Debian,  
RaspberryPi OS

### Autres

Markdown, LaTeX