

# LAVILLE MAXIME



## Âge

20 ans

## E-mail

maximelavill@gmail.com

## Mobile

06 73 34 84 38

## Adresse

30 Bis Boulevard  
Robespierre - Poissy -  
78300

## Langue

Anglais (Scolaire)

## COMPÉTENCES



PowerPoint



Word



Excel

## CENTRES D'INTÉRÊT

Sport, Série/film  
d'animation, Jeux vidéo,  
Informatique

## ÉDUCATION

### 2023 - 2025 BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) - Aurlom BTS+

- Mise en place d'un serveur web Linux sécurisé pour une application interne
- Déploiement et gestion de serveurs Windows.
- Administration des systèmes et infrastructures réseaux

### 2022 - 2023 BTS Electrotechnique - Lycée Jean Rostand

- Conception et étude des installations électriques
- Lecture et réalisation de plans électriques
- Sécurité électrique et normes NF C 15-100, NF C 13-100

### 2019 - 2022 Baccalauréat professionnel systèmes numériques - Lycée Saint-Erembert

- Installation et maintenance des systèmes numériques
- Programmation et configuration d'équipements
- Sécurisation des systèmes informatiques et réseaux
- Déploiement et paramétrage d'un réseau informatique (câblage, configuration)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### ArianeGroup SAS

#### Chargé de sécurisation de produits

Les Mureaux  
2023 - 2025

- Gestion des menaces et des vulnérabilités sur analyse antivirus.
- Administration des réseaux (switches, serveurs, Méthode d'authentification)
- Déploiement et administration de machines virtuelles
- Documentation technique, outils réseaux

### Hôtel Novotel

#### Technicien informatique (Stage)

Orgeval  
2022 - 2023

- Support informatique et technique de proximité (pc, imprimantes, logiciels...)
- Suivi des incidents et des tickets avec les sociétés prestataires

### BBC France

#### Technicien informatique (Stage)

Boulogne-Billancourt  
2021

- Maintenance informatique (démontage, diagnostic, réparation...)
- Installation et déploiement de systèmes d'exploitation Windows
- Configuration des postes
- Tester d'autres équipements comme les imprimantes, serveurs, les équipements réseau...