



## COORDONNÉES

+33 6 66 29 24 45

theo.goegebeur.pro@gmail.com

10 rue Jean Jaurès,  
Tourcoing (59200)

goegebeur.ovh

Permis B • Véhiculé

Français • Anglais (B1)

## COMPÉTENCES

### Administration systèmes

- Windows Server (AD, DNS, DHCP, IIS/WEB, WSUS, MDT)
- Rocky Linux (NGINX, SSH, Proxy)

### Gestion de parc & MDM

- Microsoft Intune
- Monitoring (GLPI, ZABBIX)

### Réseaux

- Cisco (switching, routage de base)
- Téléphonie & Communication unifiée

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport (Krav-maga)
- Jeux vidéos
- Films



# THEO GOEGBEUR



## RECHERCHE ALTERNANCE EN BACHELOR SYSTEME, RESEAU ET CLOUD COMPUTING

### À PROPOS

Diplômé d'un BTS Services Informatiques aux organisations (SIO) effectué en alternance, je souhaite poursuivre mon parcours en Bachelor Systèmes, Réseaux et Cloud Computing tout en mettant mes compétences au service d'une entreprise.

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2024 - 2026

NORDNET • Villeneuve-D'Ascq

#### Technicien HELPDESK en alternance

J'ai effectué pendant deux ans une alternance chez Nordnet en tant que Technicien Helpdesk. J'assistais les utilisateurs et assurais la bonne gestion d'un parc de 200 PC environ. J'ai également animé des ateliers de formation et j'ai participé activement à la sensibilisation des utilisateurs à la sécurité informatique. J'ai pu développer les compétences suivantes :

- Prise en main de Microsoft Intune
  - Packaging & Déploiement d'applications, de stratégies et de scripts
  - Déploiement d'OS (Autopilot)
  - Suivi de la conformité du parc informatique
- Gestion de la téléphonie entreprise IPBX Rainbow Hub
- Dépannage Hardware & Software

2023 - 2024

ESSTEAM • Tourcoing

#### Animateur en ACM

J'ai pendant 1 an encadré un groupe de jeunes de 6 à 12 ans durant les vacances scolaires.

### FORMATIONS

#### BTS SIO OPTION SISR - EN COURS

Service Informatique aux Organisations option Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux  
Lycée Gaston Berger • 2024/2026

#### BAFA

UFCV • 2023

#### BACCALAUREAT GENERAL

Lycée Sacré-Coeur • 2021/2024

