

# OLIVIER VLEESCHOUWERS

SYSTEEM-  
EN NETWERKBEHEERDER



## PROFIEL

Ik ben Olivier, een gemotiveerde IT-student met een graduaat in Systeem- en Netwerkbeheer. Momenteel volg ik de professionele bachelor Toegepaste Informatica met verdere specialisatie binnen hetzelfde domein.

Ik beschik over praktijkervaring in het beheren en optimaliseren van IT-infrastructuren, waaronder Windows- en Linux-servers, Active Directory, virtualisatieplatformen en cloudomgevingen. Daarnaast heb ik ervaring met netwerkconfiguratie, troubleshooting en het implementeren van automatiseringsoplossingen.

Mijn sterktes zijn: gestructureerd werken, oplossingsgericht denken, focus op stabiliteit en efficiëntie en een sterke leergierigheid om mijn technische expertise verder te verdiepen.

## CONTACT

✉ [olivervleeschouwers@icloud.com](mailto:olivervleeschouwers@icloud.com)

☎ 0468 35 89 19

📍 Bree, Limburg

🌐 [linkedin.com/in/olivier-vleeschouwers](https://www.linkedin.com/in/olivier-vleeschouwers)

🌐 [olivervpxl.github.io/my-portfolio](https://olivervpxl.github.io/my-portfolio)

## HARD SKILLS

- Windows/Linux Server, Active Directory
- CCNA-niveau netwerk- en infrastructuurkennis
- Virtualisatie- en cloudtechnologieën  
VMware (ESXi), AWS
- PostgreSQL
- JavaScript, Powershell, HTML, CSS

## SOFT SKILLS

- Sterke communicator
- Resultaatgericht & proactief
- Probleemoplossend

## TALEN

Nederlands

Engels

## OPLEIDING

Professionele Bachelor Toegepaste Informatica **2025-heden**

Specialisatie: Systeem- en Netwerkbeheer

Hogeschool PXL

Graduaat Systeem- en Netwerkbeheer **2022-2025**

Hogeschool PXL

Professionele Bachelor Orthopedagogie **2021-2022**

UCLL Hasselt

Technische en Sociale Wetenschappen, Secundair Onderwijs (TSO) **2019-2021**

Sint-Augustinusinstituut Bree

## ERVARING

Stage / Systeem- en Netwerkbeheerder

The Safe Group

- Praktijkervaring met netwerkapparatuur, waaronder routers, switches, firewalls en VLAN-configuraties.
- Configureren, troubleshooten en onderhouden van netwerken en servers om stabiliteit te waarborgen.
- Monitoringprocessen geautomatiseerd om efficiëntie in netwerk- en systeembeheer te verbeteren.
- Ondersteuning bij de implementatie en het beheer van IT-infrastructuren, met focus op beveiliging en betrouwbaarheid.
- Geautomatiseerde systeeminstallaties geïmplementeerd om uitrolprocessen te stroomlijnen.