

Deniz Kaya

Junior Systeembeheerder

Zwolle, Nederland
d.kaya@gmail.com
+31 6 41 72 38 95
linkedin.com/in/denizkaya



HBO ICT afgestudeerde van Hogeschool Windesheim met stage-ervaring bij **Capgemini**. Windows Server omgeving beheerd voor **400 werkplekken** en **15 servers**. Ervaren met Active Directory, VMware, PowerShell en Linux. In bezit van **CompTIA Network+** en **Microsoft AZ-900** certificeringen.

Ervaring

Stagiair IT Infrastructure, Capgemini, Utrecht

Feb 2025 – Jul 2025

Afstudeerstage op de afdeling Infrastructure Services, werkzaam bij een klant in de publieke sector.

- Windows Server omgeving beheerd met **15 servers** en **400 werkplekken**
- Active Directory beheerd: gebruikersaccounts, groepsbeleid en rechtenstructuur voor **400 gebruikers**
- PowerShell scripts geschreven voor automatisering van gebruikersbeheer, tijdsbesparing van **4 uur per week**
- Gemiddeld **50 tickets per week** opgelost via ServiceNow (P1 t/m P4)

Werkstudent IT Support, Isala Ziekenhuis, Zwolle

Feb 2024 – Jan 2025

Parttime eerstelijns IT ondersteuning voor medisch personeel.

- **20 supportverzoeken per dag** afgehandeld voor werkplekken, printers en medische applicaties
- Werkplekken ingericht en geconfigureerd voor **3 nieuwe afdelingen**
- Documentatie geschreven voor veelvoorkomende problemen in de **interne kennisbank**

Opleiding

Diploma en studierichting, Hogeschool Windesheim, Zwolle

Sep 2022 – Jan 2026

HBO ICT met de specialisatie Infrastructure, afgestudeerd met een gemiddelde van **7,3**.

- Afstudeerscriptie over de migratie van on-premise naar hybride cloudomgevingen, beoordeeld met een **7,5**
- Minor Cybersecurity

Vaardigheden

Windows Server 2019/2022 • Linux (Ubuntu, CentOS) • Active Directory • VMware vSphere • PowerShell • Bash scripting • Networking (TCP/IP, DNS, DHCP) • ServiceNow • Microsoft 365 beheer • ITIL Foundation • Azure (basis) • Monitoring (Zabbix)

Certificaten

CompTIA Network+, CompTIA

Mrt 2025 – Mrt 2028

Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900), Microsoft

Jan 2025 – Jan 2025

Talen

Nederlands (moedertaal) • Engels (goed) • Turks (goed)

Projecten

Homelab Virtualisatie Omgeving

Jan 2024 – Jun 2025

Thuis lab opgezet met Proxmox als hypervisor.

- **8 virtuele machines** draaiend met Windows Server, Ubuntu en pfSense
- Monitoring opgezet met Zabbix en Grafana
- Documentatie bijgehouden op een **persoonlijke wiki**

Referenties

Patrick van der Heijden

Infrastructure Lead, Capgemini, p.vanderheijden@capgemini.com, +31 6 34 72 81 45