



Tim Neese
SENIOR DEVOPS/SRE ENGINEER



+31 6 21 90 79 24
tim@neeseconsulting.com
www.linkedin.com/in/timneese

Talenten

Communicatie, verantwoordelijkheid en hulpvaardigheid zijn mijn sterkste talenten en vullen mijn kwaliteitsgevoel en prestatiemotivatie goed aan om naast engineering ook business waarde en way of working te optimaliseren.

Over mij

Ik heb 8 jaar ervaring werkzaam als DevOps en Site Reliability Engineer met het bouwen van reusable automations en cloud platforms om DevOps teams optimaal te ondersteunen en applicatie performance en reliability te optimaliseren. Ik heb professionele certificaten en ervaring met Amazon Web Services en Microsoft Azure als Solutions Architect, DevOps Engineer en Security.

Hobbies

- Hardlopen
- Fitness
- Reizen
- Tech / Gadgets

Persoonlijke vaardigheden



Analytisch



Verantwoordelijkheid



Communicatie

Technische vaardigheden

Cloud Infrastructure (AWS, Azure)



Automated Deployment with CI/CD



Deployment (scripts, templates, blueprints)



Solutions (design, testing, implementation)



Coding (Python, Terraform, Bicep, Powershell, Bash)



Talen

Engels
Moedertaal



Nederlands
Gevorderd (C2)



Opleiding

Bachelor of Science in Business Administration 1991

(vergelijkbaar met HBO)

University of Colorado at Boulder - Boulder, Colorado USA



Werkervaring

Senior Site Reliability Engineer dec. 2023 – dec. 2024

Royal Schiphol Group (gedetacheerd) Schiphol, Nederland

Opdracht: Werken in een businessteam aan het bouwen van CI/CD pipelines en Infrastructure as Code deployment van applicatie workloads in een OpenShift container platform en Azure landingzone

Resultaten:

- Business teams helpen centrale platform resources en bouwblokken optimaal te gebruiken om applicatie workloads te deployen om operationele processen van de luchthaven te ondersteunen
- Bouwen van Infrastructure as Code en CI/CD pipelines met Azure DevOps en Terraform code
- Monitoren en optimaliseren van applicatie workloads op performance en reliability met Splunk
- Opzertten van twee Site Reliability Engineering (SRE) teams om operationele support te geven

Technieken:

- OpenShift Kubernetes, Kafka, PostgreSQL, Splunk Enterprise, Splunk Observability
- Terraform, Powershell, Bash, Ansible
- Git, Azure DevOps, diverse tooling, Agile, DevOps, SRE practices, Confluence, Jira, Slack
- Azure: PostgreSQL, Storage, Key Vault, Entra ID, Azure Policy, DNS Private Resolvers and Zones

Senior DevOps Engineer apr. 2023 – okt. 2023

Cloudiction - Global IT Works (gedetacheerd) Baarn, Nederland

Opdracht: Werk in een projectteam aan het ontwerp en de bouw van Infrastructure as Code deployment en CI/CD pipelines voor een Azure Virtual Desktop environment voor een digitale tentamenomgeving voor de klant De Haagse Hogeschool

Resultaten:

- Bouw van Infrastructure as Code en CI/CD pipelines met Azure DevOps en Bicep code
- Toepassen van Microsoft CAF Landingzones ontwerp en code aan de requirements van de opdracht
- Bouw van een framework om deployments gemakkelijker en herhaalbaar te maken

Technieken:

- Core Azure services, Bicep, Powershell
- Git, diverse tooling, Agile, Azure DevOps
- Azure: Azure Virtual Desktop, Azure Files, Storage, Key Vault, Azure AD, Log Analytics Workspace, Azure Policy, DNS Private Resolvers and Zones, Azure Image Builder



Senior DevOps Engineer jan. 2023 – apr. 2023

Conclusion Enablement (gedetacheerd) Amsterdam, Nederland

Opdracht: Werk in een projectteam aan het ontwerp en de bouw van AWS en Azure landingzones op basis van een multi-cloud, multi-klant design

Resultaten:

- Bouw van Infrastructure as Code en CI/CD deployment van Azure landingzone resources met Terraform Cloud en GitHub Actions
- Bouw van herbruikbare modules voor gemeenschappelijk componenten en bouwblokken
- Implementatie van landingzone deployment strategie voor platform en workload resources

Technieken:

- Core AWS and Azure services, Terraform Cloud
- Git, GitHub Actions, diverse tooling, Agile, Azure DevOps
- Azure: Storage, Key Vault, Azure AD, Log Analytics Workspace, Policy, Management Groups, Azure vWAN, Express Route, DNS Private Resolvers and Zones

Senior Mission Critical Engineer jul. 2017 – dec. 2022

Conclusion Application Innovation Amsterdam, Nederland

Opdracht: Werk als Mission Critical Engineer met verschillende klanten in Enablement en Cloud Platform teams om DevOps teams te ondersteunen met klanten zoals Royal Flora Holland, Eneco en Jumbo

Resultaten:

- Ontwerp en bouw van mission critical Azure landing zone op basis van Microsoft Cloud Adoption Framework Enterprise Scale documentatie
- DevOps Engineer voor ontwikkelen, deployment en beheer van AWS en Azure cloud infrastructuur
- Ontwerpen en bouwen van bouwblokken, CI/CD pipelines en solutions voor meer dan 100 workloads
- Uitvoeren van wijzigingen en oplossen van incidenten en problemen volgens ITIL processen
- Advies en ondersteuning geven aan DevOps teams

Technieken:

- Core AWS en Azure services, TopDesk, Office 365, GitHub, Azure DevOps, Logs.io,
- Splunk, DataDog, TopDesk, Office 365, GitHub, Kubernetes (beheer), diverse tooling
- PowerShell, Python, Terraform, Cloudformation, CDK, ARM
- ITIL, Agile, DevOps, Scrum, Jira, Azure DevOps, Confluence
- AWS: S3, EC2, ASG, ECS, EKS, RDS, Lambda, Transit Gateway, Direct Connect, SNS, SQS, CloudFront, API Gateway, DynamoDB, CloudWatch, Kinesis, Route 53, IAM
- Azure: Storage, Key Vault, Azure AD, Event Hub, App Function, Policy, Management Groups, Azure vWAN, Express Route, DNS Private Resolvers and Zones



Senior Systeemspecialist SBC/Citrix apr. 2014 – apr. 2017
Politie Nederland (gedetacheerd) Driebergen, Nederland

Opdracht: Operationeel beheer van diverse Citrix omgevingen

Resultaten:

- Uitvoeren van wijzigingen en oplossen van incidenten en problemen volgens ITIL processen
- Advies en ondersteuning geven aan projecten en andere oplosgroepen

Technieken:

- Citrix XenApp 6.5, Citrix Storefront 3.5, Citrix Netscaler, RES Workspace Manager 2012 / 2015, Microsoft App-V 4.6, Microsoft Office 2003 / 2013, Vmware 5.5 op HP Blade servers, diverse KA applicaties, BMC ExpertDesk
- PowerShell, VisualBasic, DOS Batch
- Windows Server 2012 R2 / 2008 R2, Windows 7 SP1
- Complex technisch omgeving in landelijk rekencentrum

IT Support Engineer jan. 2013 – nov. 2013
NUON / Vattenfall (gedetacheerd) Schiphol Rijk, Nederland

Opdracht: Operationeel beheer van software distributie en client uitrol via grote SCCM 2012 omgeving tijdens migratie van SCCM 2007 en Windows 7

Resultaten:

- Projecten assisteren met technische oplossingen en advies
- Het leveren van 2e-lijns technische ondersteuning op afstand

Technieken:

- System Center Configuration Manager 2007 / 2012,, Microsoft Office 2003 / 2010, Citrix XenApp 6, Vmware Thininstall, Symantec Antivirus, PGP encryptie, Enterprise Vault, diverse KA applicaties, Remedy
- Windows Server 2008 R2, Windows XP SP3, Windows 7 SP1

3-lijns Systeemspecialist Windows aug. 2010 – nov. 2012
Politie Nederland (gedetacheerd) Zwolle, Nederland

Opdracht: Werk in een Serverbeheerteam bij een regionaal datacenter om een datamigratieproject te ondersteunen

Resultaten:

- Bouwen en uitvoeren van scripting tbv mail en datamigraties
- Oplossen van incidenten en analyseren/uitvoeren van changes binnen het 3-lijns technisch beheerteam
- Het leveren van technische ondersteuning aan datacenter projecten

Technieken:

- vSphere 4.0, Exchange Server 2003, Microsoft SQL Server 2005/2008, Microsoft Cluster Server, SCOM 2007, Office2003, Citrix 4.0, RES Workspace Manager 2008, App-V 4.5, diverse KA applicaties, CommVault 8.0, ExpertDesk
- Windows Server 2003 SP2, Windows XP SP3, DOS

Meer werkervaring beschikbaar op <https://www.linkedin.com/in/timneese/>

Certificaten

- sep. 2021 **Microsoft Certified: Azure Security Engineer Associate** (renewal 2024)
- sep. 2021 **Microsoft Certified: Azure Solutions Architect Expert** (renewal 2024)
- apr. 2021 **AWS Certified Security - Specialty (SCS)**
- dec. 2020 **Microsoft Certified: Azure DevOps Engineer Expert** (renewal 2024)
- sep. 2020 **Microsoft Certified: Azure Administrator Associate** (renewal 2024)
- jun. 2020 **AWS Certified Solutions Architect - Professional (SAP)**
- jun. 2020 **AWS Certified DevOps Engineer - Professional (DOP)**
- jun. 2018 **AWS Certified SysOps Administrator - Associate (SOA)** (renewal 06-2020)
- mei 2018 **AWS Certified Solutions Architect - Associate (SAA)** (renewal 06-2020)
- jun. 2017 **MCSE: Cloud Platform and Infrastructure (Azure)**
- feb. 2017 **CCP-V: Citrix Certified Professional - Virtualization 7.6**
- jan. 2017 **MCSA: Windows Server 2016**
- feb. 2014 **CCA-AD: Citrix Certified Associate - Apps and Desktops 7**
- feb. 2014 **CCA: Citrix Certified Administrator for Citrix XenApp 6.5**