Joost Soeterbroek

Uitgebreide achtergrond in ICT als een UNIX/Linux systeembeheerder, web applicatie ontwikkeling en in verschillende DevOps rollen. Sterk in automatiseren van configuratie management & orchestratie. Red Hat Enterprise Linux Certified Engineer.

Werkervaring

2018 - 2020 Hartekamp Groep

(Leerling-)Begeleider Wonen Gehandicaptenzorg

Ik werk in de gehandicaptenzorg met mensen met geestelijke beperkingen en biedt medische en niet-medische zorg aan (oudere) mensen met een beperking in een werk-leer traject. Focus op persoonlijke zorg, gezelschap, huishoudelijke taken en persoonlijk welbevinden van de clienten onder onze zorg. Grote interesse in zorgtechnologie.

2016 - 2018 Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij Database-, Linux System- and Applicatiebeheerder

De KNRM is een *search-and-rescue* organisatie op zee. Ik was onderdeel van een klein IT team dat support biedde aan KNRM vrijwilligers op zee en kantoorpersoneel. Binnen dit team was ik primair verantwoordelijk voor Microsoft Azure Cloud platform; systeembeheer, configuratie, monitoring en trouble-shooting van een antal CentOS Linux systemen en custom LAMP applicaties en technisch beheer van de website knrm.nl.

2012 - 2016 Proxy BV, UNIX Consultancy UNIX/Linux systems consultant

UNIX/Linux systeem consultant voor twee van Proxy's clienten; Rijkswaterstaat en de Nationale Politie:

- Voor Rijkswaterstaat was ik werkzaam in een afdeling verantwoordelijk voor metingen van waterstanden op zee en rivieren, met een sterke foxus op Nagios monitoring.
- Voor de Nationale Politie was ik werkzaam in een beveiligde omgeving met >600 systemen, met een sterke focus op system configuration management automatisering met Puppet en GitLab.

2011 – 2012 ONVZ Zorgverzekeraar Applicatiebeheerder

- Java Middleware Applicaties (Glassfish, Tomcat, ServiceMix, ActiveMQ, Liferay), ontwikkel- and productie omgevingen
- Systems Configuration Management automatisering met Puppet
- Alfresco Document Management

2008 – 2011 ONVZ Zorgverzekeraar

Red Hat Linux Systembeheerder

- Systems Configuration Management automatisering met CfEngine
- · Systems Management and Provisioning met Red Hat Satellite Server
- System Monitoring en trouble-shooting
- · Hardware onderhoud in eigen datacenter
- Change management in overleg met andere afdelingen

2007 – 2008 Schuberg Philis

Mission Critical Engineer

Verantwoordelijkheden en activiteiten omvatten het bouwen en beheren van speciale missiekritieke applicatie-infrastructuren, inclusief datacenterhardware voor haar klanten.

2005 - 2007 Shell

Linux Project Engineer

Linux Project Engineer bij Shell Exploration & Production. Verantwoordelijkheden en activiteiten:

- Linux custom engineering gebaseerd op RHEL, inclusief inrichten van een rudimentaire build omgeving
- Ontwikkeling van remote installatie en management tools
- Implementatie and configuratie van servers en software
- Implementatie van Red Hat Network Satellite Server
- Project technische co-ordinatie

2004 - 2005 Sun Microsystems

Desktop Solutions Architect (CNE regio)

Verantwoordelijkheden en activiteiten:

- De zakelijke behoeften van klanten in kaart brengen voor technische desktopoplossingen en technisch leiderschap bieden bij de implementatie van deze oplossingen in de regio Centraal- en Noord Europa
- Verantwoordelijk voor het algehele ontwerp en technisch toezicht op complexe bedrijfsinitiatieven bij klantadviesopdrachten

2001-2004 Sun Microsystems

Technical Consultant Professional Services

Verantwoordelijkheden en activiteiten:

- Primaire focus op 'Edge' and Grid computing, UNIX systeembeheer en provisioning
- Implementatie services voor Sun ONE producten
- · Server migratie en consolidatie
- · Pre-sales activiteiten
- Technische documentatie
- Custom engineering, troubleshooting en disaster recovery voor Cobalt server appliances

NB: Joost Soeterbroek is bij Sun Microsystems in dienst gekomen met de acquisitie van Cobalt Networks door Sun Microsystems.

2000-2001 Snow UNIX Consultancy

UNIX/Linux Consultant

Verantwoordelijkheden en activiteiten:

 Beheer en verdere uitbouw van een interne CRM web applicatie op LAMP (Linux, Apache, MySQL en PHP) platform bij Planet Internet in Amersfoort

1998-2000 VNU

Webmaster

VNU Business Publication's internet afdeling (VIPS) was verantwoordelijk voor de technische infrastructuur van al haar publicaties op het Internet.

1996-1998 Media@vantage

HTML programmeur

1995-1996 Planet Internet

Helpdesk

Technische ervaring

CoronaMelder Covid-19 notificatie app

Geparticipeerd in de het project van het Ministerie van VWS om de CoronaMelder Covid-19 notificatie app en website te realiseren:

- Covid-19 notificatie iOS app
 - CI/CD public build pipeline geconfigureerd met Github Actions
 - Python script wat een vergelijking kan maken tussen gecompileerde ipa files uit de verschillende build omgevingen

Zie: github.com/minvws/nl-covid19-notification-app-ios/graphs/contributors

- Covid-19 notificatie app website
 - Taal switch voor meerdere talen
 - overige contributies

Zie: github.com/minvws/nl-covid19-notification-app-website/graphs/contributors

Open Source

Ik heb geparticipeerd in het Fedora Linux project als een *package maintainer* (Fedora Wikipage) voor een aantal RPM packages. Google search: *'Joost Soeterbroek Fedora'*

Zie ook mijn Github repository op **github.com/jsoeterbroek** voor code voorbeelden and project contributies.

DevOps

Configuration Management & Orchestration Automation Aanzienlijke ervaring met configuration management automation tooling, workflows en orchestration in productie omgevingen met:

- Ansible
- Puppet
- CfEngine

CI/CD workflows: Ervaring Continuous Integration workflows en geautomatiseerd testen met Github, GitLab, Jenkins in een DevOps rol.

Programmeertalen

Python: Python is mijn 'go-to language' voor scripting en programmeren in automation, web development en het aan elkaar lijmen systemen en services. Ik gebruik bij voorkeur Python Django voor web development projecten en dashboards.

Shell-scripting: Aardig wat ervaring met het schijven van scripts met Bash. Ik voel me comfortabel op de UNIX/Linux command-line.

Web: PHP ervaring voor web development. I gebruik voornamelijk en bij voorkeur Python Django en Jekyll voor web development projecten.

Kennis van algemene software- en programmeer concepten en software ontwikkelmethodologien en tooling.

Systeembeheer

Red Hat: Uitgebreide kennis van Red Hat Enterprise Linux operating system en varianten. Ik ben een Red Hat Certified Professional (RHCE) – Certificate number: **110-264-371**.

Verify: https://www.redhat.com/rhtapps/certification/verify/?certId=110-264-371

Monitoring: Uitgebreide kennis en ervaring met systems monitoring met Nagios.

Niet-Technische ervaring

- Talen:
 - Vloeiend in Engels en Nederlands.
 - Aanvaardbare kennis van Frans, Duits en geschreven Arabisch.
- Zorgsector:
 - Persoonlijke zorg voor mensen met een verstandelijke handicap
 - Medicatie verstrekken, Diabetes en insuline

Opleiding

1991 - 1993

Talen & Culturen van het Midden-Oosten; Universiteit van Groningen (RuG)

Universiteit van Groningen (RuG) 'Talen en & Culturen van het Midden-Oosten' programma met een sterke nadruk op de Arabische taal (lezen en schrijven), cultuur, literatuur en geschiedenis.

 Verblijf van 6 maanden in Cairo, Egypte als onderdeel van een standaard programma van de Universiteit.

1993 - 1994

Talen & Culturen van het Midden-Oosten; Universiteit van Amsterdam (UvA)

Universiteit van Amsterdam (UvA) 'Talen & Culturen van het Midden-Oosten' programma met een sterke nadruk op de Arabische taal (lezen en schrijven), cultuur, literatuur en geschiedenis.

joost.soeterbroek@gmail.com 06-34833845 linkedin.com/in/jsoeterbroek github.com/jsoeterbroek