PABLO WYNISTORF

Adresse Staufferstrasse 30, 3006 Bern

└ Telefon +41 (0) 79 943 53 56

E-Mail pablo.wynistorf@swisscom.com

Ausbildung
Informatiker EFZ Fachrichtung

Plattformentwicklung

Firma Swisscom (Schweiz) AG

https://www.swisscom.ch

Kontaktperson Thomas Albori

thomas.albori@swisscom.com

+41 (0) 79 659 74 36 Alte Tiefenaustrasse 6 Worblaufen BE 3048

Schweiz



PRAXISERFAHRUNG

Sep 2023 - Aktuell

Feb 2022 - Aug 2023

Projekt bei Cloud Native Solutions "Site Reliability Engineer"

Rollen: Solutions Architect, DevOps Engineer, Site Reliability Engineer

• Gelerntes: Production Apps in Kubernetes, AWS Automation

• **Verwendete Technologien:** Public Cloud AWS, Git, Linux, Kubernetes, iKube (Internal Kubernetes), Cloudfoundry, Docker

Projekt bei Swisscom Broadcast "ICT Network Eventsupport"

Rollen: Network Engineer, DevOps Engineer, Projektleiter/Projektowner

• **Gelerntes:** Advanced Networking, Routing/Switching, Firewall, Network Monitoring, ICT Projekt Planung, ICT Projekt Management

• **Verwendete Technologien:** Cisco Switch, Cisco Router, Cisco Firewall, Linux, LibreNMS, VMWare ESXi, VMWare vSphere, Docker

• ICT Netzwerk Support bei Events:

Auslandeinsätze:

UEFA Conference Ligue Final Tirana (Network Engineer, DevOps Engineer), UEFA Champions Ligue Final Istanbul (Network Engineer, DevOps Engineer), UEFA Supercup Athen (Network Engineer, DevOps Engineer)

Inlandseinsätze:

2022 & 2023 Openair Frauenfeld (Network Engineer),

ESAF Schwingfest Prattlen (Network Engineer, DevOps Engineer),

Energy Air Thun (Network Engineer),

Rammstein Konzert Bern (Network Engineer),

EPD-Projectathon Montreux (Network Engineer, DevOps Engineer), Flüchtlingszentrum Bern (Network Engineer, Projektleiter/Projektowner)

Dez 2021 - Jan 2022

Selbststudium im Bereich Kubernetes

- Gelerntes: Umgang mit Kubernetes und Docker, Projekt Management
- Verwendete Technologien: Docker, Kubernetes, Linux

Aug 2021 - Dez 2021 Projekt bei ECM "Monitoring und Test-Automatisierungsprojekt"

• Gelerntes: Monitoring von Services und Servern, Alerting, Agile Working

• Verwendete Technologien: Grafana, Prometheus, Linux

AUSBILDUNG

Aug 2021 - Aktuell Lehrstart bei Swisscom (Schweiz) AG

Ausbildung zum Informatiker in Plattformentwicklung

Jul 2020 - Jul 2021 9.Klasse im Campus Muristalden

Sekundarstufe

KENNTNISSE UND INTERESSEN

Sprachkenntnisse Deutsch (Muttersprache)

Englisch (Fliessend)

Französisch (Grundkenntnisse)

IT-Kenntnisse Public Cloud (AWS, Azure, GCP), Private Cloud (VMWare ESXi, VMWare

vSphere, Proxmox), Terraform, Powershell, Linux, Kubernetes, Docker, SQL, Grafana, Prometheus, SSL, Networking (Static Routing, Switching, Firewall),

DHCP, DNS, Identity Service Engine, Network Monitoring (LibreNMS)

Hobbys Sport (Gym), Private IT-Projekte, Kochen, Drohne fliegen

Zertifizierungen AWS Certified Solutions Architect Associate

AWS Certified Cloud Practitioner