Christoph Biesinger

Rathausstrasse 50, 86343 Königsbrunn

□ (+49) 0152/25777314 | 🗷 mail@christophbiesinger.de | 🖸 chrb | 🛅 christophbiesinger | 🖸 Christoph_Biesinger

Berufserfahrung

Provectus Technologies GmbH

München

ENGINEER UND CONSULTANT- ACCESS AND SECURITY

Dezember 2016 - März 2019

- Designte, konfigurierte und betreute Kunden bei Lösungen für Anwendungsbereitstellungen mit Citrix NetScaler.
- · Sicherte Webauftritte und deren Zugang durch aktuelle Identity & Access Management Technologien wie SAML, LDAP
- Automatisierte, konfigurierte und deployte Infrastruktur mit Ansible und Terraform.
- Löste Netzwerk-, Sicherheits- und IAM-Probleme in komplexen Systemlandschaften.
- Entwicklte Scripte zum Monitoring und Automatisierung von Betriebstätigkeiten in Python und Powershell.

datac Kommunikationssysteme GmbH

Augsburg

PRAKTIKANT

Mai 2013 - Oktober 2013

- Entwickelte einen Prozess zur Netzwerkanalyse nach den Vorgaben von "Voice Readiness" für Micrsoft Lync in der Unternehmenskommunikation.
- Implementierte ein Netzwerkanalysetool basierend auf VoIP Protokollen in C#.

Projekte.

NetScaler Infrastructure as Code

PROVECTUS TECHNOLOGIES GMBH

seit September 2018

· Aufbau und Konfiguration einer neuen NetScaler Infrastruktur mit 16 Instanzen zur Bereitstellung von Enterprise und Consumer Anwendungen. Implementierung erfolgte als Infrastructure as Code mit Ansible.

Homelab

PERSÖNLICHE ENTWICKLUNG

Erstelle und pflege eine eigene Heimlabor Umgebung um neue Technologien zu lernen, bestehende Kenntnisse auszubauen und Ideen auszutesten.

- Erstellte eine Netzwerkinfrastruktur auf Basis von Cisco Switchen, einer virtualisierten OPNsense Firewall und VMware
- Betreibe mehrere Dienste wie DNS, DHCP und Logging im ELK Stack mit virtuellen Linux Maschinen (CentOS, Ubuntu) oder als Docker Container in Kubernetes.

Studium

Master of Science Informatik

Augsburg

Universität Augsburg

April 2014 - März 2017

Masterthesis: Koordination von TSCH- und RPL-Protokollen in der Aufbauphase eines Multi-Hop Netzwerkes

Bachelor of Science Informatik

Augsburg

HOCHSCHULE AUGSBURG

Oktober 2009 - April 2014

• Bachelorthesis: Evaluation verschiedener Verfahren zur Bandbreitenermittlung

Kenntnisse

Zertifikate Citrix Certified Professional - Networking (CCP-N), Citrix Certified Associate - Networking (CCA-N)

Programmiersprachen Python, Powershell, C

Technologien Citrix NetScaler, VMware NSX, Linux(CentOS, Arch, Ubuntu), Git, Ansible, Terraform

Sprachen Deutsch (Muttersprache), Englisch (Gut), Russisch (Grundkenntnisse)

Interessen_

Luftpistole Aktiver Mannschaftsschütze und Mitglied im Ausschuss der Brunnenschützen Königsbrunn.

Amateurfunk Rufzeichen: DO1CRB, Mitglied des DARC e.V. Ortsverband T06