

Profil von Michael Großegesse (Stand: Juli 2020)

Geburtsjahr / -ort 1981, Verl
Nationalität Deutsch
Wohnort 33415 Verl, Deutschland
Sprachen Deutsch, Englisch

Stundensatz a. A.

Einsatzmöglichkeiten

- Network und Security Lösungen
- Architektur, Design und Consulting
- Unified Communications
- Projekt / Prozess Management

Schul-/Ausbildung

1997 - 2000 Carl-Miele-Berufskolleg, Gütersloh
Doppelqualifizierender Ausbildungsgang mit Abschluss der
Fachhochschulreife und des „Staatlich geprüften
Informationstechnischen Assistenten“

Zertifizierungen

CCNP	Cisco Certified Network Professional
CCDP	Cisco Certified Design Professional
CCVP	Cisco Certified Voice Professional
NSE	Fortinet Network Security Expert
ITILv3	ITIL Foundation Certificate in IT-Service Management

R Conrad
2006/15

Projekthistorie

Zeitraum 03/2020 – aktuell

Auftraggeber europäisches Logistikunternehmen, Frankfurt

Projekt WAN MPLS Ausschreibung

Aufgaben Unterstützung und Beratung für eine deutschlandweite MPLS Ausschreibung; Erstellung Ausschreibungsunterlagen

Zeitraum 06/2019 – aktuell

Auftraggeber internationaler IT-Dienstleister, Gütersloh

Projekt Cloud Services; Netzwerk Standardisierung; Architektur

Aufgaben Entwicklung von Cloud Services im Bereich Security, Internet Access, Interconnection; Standortvernetzung/Standardisierung; Netzwerkarchitektur; Security

Zeitraum 05/2018 – 03/2019

Auftraggeber Internationales Telekommunikationsunternehmen, Berlin

Projekt RZ Aufbau

Aufgaben Aufbau Rechenzentrum; Serverinfrastruktur; Router/Switch Infrastruktur; IP Adressvergabe

Zeitraum 01/2018 – 04/2018

Auftraggeber diverse

Projekt Standortaufbau Netzwerk, WLAN, Server, Voice, Firewall

Aufgaben Standortaufbau deutschlandweit; Design und Konzeption für den Aufbau von Netzwerk, Serverinfrastruktur, WLAN und IP-Telefonie

R Conrad
2006/15

Lösungen an unterschiedlichen Kundenstandorten; (Mitel/Aastra, asterisk, 3CX); Zertifikatsstruktur Palo Alto Firewall/VPN

Zeitraum 01/2017 – 12/2017

Auftraggeber Internationales Unternehmen im Energiesektor, Hamburg

Projekt Standardisierung, Teilprojektleitung, Infrastruktur Themen

Aufgaben Konzeption, Planung und Aufbau Cloud Service mit Azure; Inbetriebnahme und Erweiterung der Rechenzentren für neue Services; Konzeption Standardisierung im Bereich Netzwerk und Security der internationalen Standorte (WAN, MPLS, LAN mit Cisco und HP Komponenten); Aufbau und Migration der globalen WLAN Infrastruktur; Bereitstellung von Firewall Lösungen (Fortigate); Security

Zeitraum 10/2016 – 12/2016

Projekt Schulung im Bereich AWS Cloud

Zeitraum 01/2015 – 08/2016

Auftraggeber Internationales Transportunternehmen, Frankfurt

Projekt Backbone Konzeptionierung, Laborleitung, Test, Inbetriebnahme

Aufgaben Neuaufbau eines deutschlandweiten Backbone Netzwerkes; Konzeptionierung (OSPF, BGP, MPLS, QoS, IPv4, IPv6); Aufbau und Betrieb Serverinfrastruktur für netznahe Dienste (radius, dns, dhcp, tacacs, ntp, etc.); Monitoring der Systeme mit nagios; Sicherheitskonzepte (Anomalie Detection, Angriffsszenarien, IT Grundschutz); Teststrategie mit Aufbau eines Testlabors; Umsetzung der Konzepte; Betreuung

Zeitraum 12/2014

Auftraggeber a. A.

Projekt Cisco Unified Communications Backup & Restore

R Conrad
2006/15

Aufgaben	Restore Cisco Communicationsmanager nach Ausfall; Überprüfung der Systemdienste und Wiederherstellung; Konzeptüberarbeitung
Zeitraum	04/2014 – 11/2014
Auftraggeber	internationaler IT-Dienstleister, Gütersloh
Projekt	Projektmanagement, Netzwerkplanung, Konzepterstellung
Aufgaben	Projektleitung für die IT Infrastruktur von Kundenstandorte (Standardisierung); Integration von zentralen und dezentralen Diensten pro Standort (Sicherheit, WLAN, Internet Access, MPLS, Datacenter)
Zeitraum	12/2013 – 04/2014
Auftraggeber	deutschlandweite wissenschaftliche Forschungseinrichtung
Projekt	Standortaufbau, Netzwerkaufbau und -integration, Monitoring, Troubleshooting
Aufgaben	Aufbau des neuen Standortes, Planung und Betreuung von Netzwerk; Firewall und Monitoring Systemen

Weitere Projekte in gekürzter Form

04/2010 – 07/2013	IT und TK Dienstleister der Deutschen Bahn, Frankfurt Aufbau und Inbetriebnahme der Unified Communications Umgebung (Megacluster); technische Projektleitung; Projekt- und Prozessmanagement
08/2013 – 11/2013	mittelständisches Unternehmen, Paderborn Technische Leitung; Migration Lync 2010 auf Lync 2013; OpenVPN
08/2007 – 12/2009	Datenverarbeitungszentrum und IT-Dienstleister, Schwerin Aufbau und Strukturbegleitung der IPT-Abteilung; Prozess Gestaltung (ITIL); Migration Cisco Communications Manager 7.1; technische Projektleitung
09/2008 – 05/2009	europäisches Unternehmen im Transportwesen, München Rollout IP Telefonie; Betreuung Cisco Communications Manager
06/2007 – 08/2007	Telekommunikationsunternehmen, Nürnberg Entwicklung Cisco CallManager, Thirdparty Phones
06/2007	Kommunale Datenzentrale, Siegen Cisco CallManager Troubleshooting