

Profil ID: C782Q5JFPQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 61350

Senior Netzwerk Berater: Cisco

Mitarbeiterprofil

Anrede Herr

Jahrgang 1962

Staatsbürgerschaft deutsch

Ausbildung 09/79-08/81 Schlosser für Tagebaugroßgeräte
11/81-11/82 Facharbeiter für Funk-/Fernmeldeverkehr
01/84-04/84 Meister für Organisation Nachrichtentechnik
01/91-12/91 Technikinformatiker CDI
11/05 Cisco Certified Network Associate CCNA

EDV- Erfahrung seit 1990

Fremdsprachen Englisch

Fachlicher Schwerpunkt Senior Netzwerk Berater / Cisco Spezialist
Planung, Aufbau und Administration von Netzwerken
Design von Netzwerk-Infrastrukturen
Systemspezialist LAN/MAN/WAN
Troubleshooting, Netzwerkanalyse, Protokollanalyse

gesuchte Position:

Beratung/Consulting

Coaching/Schulung/Training

Projektleitung/Organisation/Koordination

Netzwerkmanagement/Netzwerksupport

Kenntnisse/Erfahrungen:

Hardwarekenntnisse:

PC, SunSparc LX, SunClassic, SunSparc1, SunSparc2

Proprietäre HW: Router, Switch

HP: Advisor (Protokollanalyse, Netzwerkanalyse)

Messgeräte:

Protokollanalyser, Probes

Cisco Catalyst 5000, 5500, 6500

Cisco Catalyst 3424XL, 3412XL, 3750

Cisco Router 7509,7513, 7206VXR

Cisco Router 2500,2600,3600

Cisco RSM, SUP32, SUP720

Extreme Switches summit48, summit48i, summit48si

NetScout nGenius Probes

HP Advisor (Protokollanalyse, Netzwerkanalyse)

Sniffer

Datenkommunikation: AppleTalk

ATM:

LANE

Ethernet: Fast-Ethernet, Gigabit-Ethernet

FDDI

HDLC

Internet, Intranet

ISDN ISO/OSI

LAN, LAN Manager

NetBeui

NetBios

Novell

PC-Anywhere

Router:

Cisco 75xx, 36xx, 26xx, RSM

RS232

SNA

SNMP

TCP/IP

Token Ring

Windows Netzwerk

Cisco-Switches

Extreme-Switches

Bluetooth

WLAN

heterogene Netzwerke, LAN, MAN, WAN

Erfahrungen im Bereich:

Installation, Administration und Troubleshooting in heterogenen Netzwerken

Dokumentation von Netzwerken

Koordination von Rollouts (Netzwerk)

Projektkoordination Netzwerkinstallation,

Kalkulation von Hardwareinstallationen

Netzwerkmanagement,

Design von LAN und WAN Vernetzungen,

Aufbau von Netzwerken,

Netzwerkanalyse, Schwachstellen-/Fehleranalyse

Protokollanalyse (Sniffer, Finisar)

ITIL Prozesse, Six-Sigma (6?)

Netzwerkmanagement in der Umgebung von:

Cisco-Switches, Cisco-Router
Extreme-Switches
ISO/OSI Schichtenmodell, TCP/IP, SPX/IPX
Checkpoint Firewall
Multiprotocol Label Switching (MPLS)
ITIL-Prozesse (Service Design, Service Transition, Service Operation)

Arbeit mit Tools wie:

Netscout nGenius (Real-Time-Monitor, Capacity-Planner)
HP OpenView
NetView for AIX (Tivoli), NetViewPC
CiscoWorks
CMS6000, CMS400
QIP
Microsoft Office (Word, Excel, Visio)

Branchen:

Bank
Sparkasse
Finanzdienstleistungen
Investmentbanking
Wertpapierhandel
IT-Dienstleister
Automobilindustrie

Projekthistorie:

Zeitraum: 06/06 – gegenwärtig

Projekt : Intranet Planning Europe,
Projekthalt: Erfassung , Untersuchung sowie Planung von
Intranet-Netzwerken mit dem Schwerpunkt
europaweiter Standardisierung sowie Einführung
neuer Technologien (VoIP) (Fallstudie)
Forcieren der Einführung von Standardprozessen und
-designs auf der Basis von Six-Sigma (6?) Methoden,
Erarbeiten von Designs und Präsentation im global
operierenden Design Board,
Umgebung : Cisco Router und Switches, Synoptics/BayNetworks

Zeitraum : 01/06 – 05/06

Projekt : Netzwerkadministration/Netzwerksupport sowie
Netzwerkmonitoring im Bereich Datacenter
3rd-Level-Support Bereich Finanzdienstleistung,
Troubleshooting, Fehleranalyse und -korrektur
Umgebung : Cisco-Router und -switches, Content Services Switch,
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3750, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509, 3600, RSM,
Extreme Switches summit5, summit5i, summit7,summit48, summit48i,
summit48si
Cisco CSS 11500,
Cisco IOS, CatOS,

Zeitraum: 07/05 – 12/05

Projekt: Netzwerkadministration/Netzwerksupport
Netzwerkmonitoring, Netzwerk-Design, Network-Deployment,
3rd-Level-Support, Troubleshooting, Sicherstellung der
Hochverfügbarkeit des Netzwerkes im Handelsbereich durch
Schichtdienst und Rufbereitschaft

Umgebung: Cisco-Router und -switches, Content Services Switch,
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3750, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509, 3600, RSM,
Extreme Switches summit48, summit48i, summit48si
Cisco CSS 11500,
Cisco IOS, CatOS,
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer
NetScout nGenius PM (Performance Manager) 2.0

Zeitraum: 01/05 - 06/05

Projekt :Netzwerkadministration/Netzwerksupport
Netzwerkmonitoring, Netzwerk-Design, Network-Deployment,
Hochverfügbarkeit,
Troubleshooting / Protokollanalyse
Network-Operating in Gigabit- sowie ATM-LANE-Umgebung,
Installation und Betrieb Load-Balancer-Umgebung
Umgebung :Cisco-Router und -switches, Content Services Switch,
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509, 3600, RSM,
Extreme Switches summit48, summit48i, summit48si
Cisco CSS 11500,
Cisco IOS, CatOS,
Multiprotocol Label Switching (MPLS)
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer
NetScout nGenius PM (Performance Manager) 2.0

Zeitraum : 01/04 - 12/04

Projekt : Installation Netzwerk in Gigabit-Umgebung,
Netzwerk-Design, Network-Deployment, Hochverfügbarkeit,
Troubleshooting / Protokollanalyse
Network-Operating in Gigabit- sowie ATM-LANE-Umgebung,
Installation und Betrieb Load-Balancer-Umgebung
Projektassistenz Vernetzung: Planung und Rollout
Umgebung : Cisco-Router und -switches, Content Services Switch,
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509, 3600, RSM,
Cisco CSS 11500,
Cisco IOS, CatOS,
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer

Zeitraum: 07/03 - 12/03 (freiberuflich)

Projekt: Migration verschiedener Handelsbereiche auf Gigabit, Netzwerk-
Design, Network-Deployment, Hochverfügbarkeit, Troubleshooting /
Protokollanalyse Network-Operating in Gigabit- sowie
ATM-LANE-Umgebung,
Migration ATM-Serverfarm-Umgebung auf Gigabit
Umgebung: Cisco-Router und -switches, Extreme-Switches
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509,3600, RSM,
Cisco IOS, CatOS,

CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer,

Zeitraum: 07/02 - 06/03 (freiberuflich)

Projekt: Berater im Second-Level-Support Netzwerk
Netzwerkmanagement, Netzwerkplanung,
Netzwerkinstallation, Netzwerkdokumentation,
Troubleshooting ATM-Netzwerk,
Durchführung von Projekten im Bereich Data-Services (Infrastruktur),
Erweiterung bzw. Migration auf Gigabit-Ethernet im
Backbone,
Movemanagement Netzwerk,
Planung, Design und Vorbereitung der Installation einer
Netzwerk-Infrastruktur für ein externes Datacenter
(Fast-/Gigabit-Ethernet)
Projektassistenz Vernetzung: Planung und Rollout
Umgebung: Cisco-Router und -switches, Extreme-Switches
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509,3600, RSM,
Cisco IOS, CatOS,
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer,

Zeitraum: 01/02 - 06/02 (freiberuflich)

Projekt: Planung, Design und Vorbereitung der Installation einer
Netzwerk-Infrastruktur für ein neues Handelsgebäude
(Fast-/Gigabit-Ethernet), Analyse der Anforderungen an ein
Hochverfügbarkeitsnetzwerk mit entsprechendem
Business Continuity Datacenter,
Erarbeitung der Netzwerkdokumentation (Fallstudie)
Umgebung: Cisco-Router und -switches, Extreme-Switches
Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509,3600, RSM,
Cisco IOS, CatOS,
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer,

Zeitraum: 01/98 - 12/01 (freiberuflich)

Projekt: Berater im Second-Level-Support Netzwerk Deutsche
Bank/IBC
Netzwerkmanagement, Netzwerkplanung,
Netzwerkinstallation, Netzwerkdokumentation,
Troubleshooting ATM-Netzwerk,
Durchführung von Projekten im Bereich Data-Services
(LAN-Infrastruktur),
Erweiterung bzw. Migration auf Gigabit-Ethernet im
Backbone,
Movemanagement Netzwerk,
Planung, Design und Vorbereitung der Installation einer
Netzwerk-Infrastruktur für ein externes Datacenter
(Fast-/Gigabit-Ethernet)
Projektassistenz Vernetzung: Planung und Rollout
Umgebung: Cisco-Router und -switches, Extreme-Switches

Catalyst 5000, 5500, 6500, 3412XL, 3424XL,
Router 7513, 7509,3600, RSM,
Cisco IOS, CatOS,
CheckPoint Firewall,
NetScout nGenius Probes,
NetScout nGenius Real-Time-Monitor
NetScout nGenius Capacity Planer,

Zeitraum: 07/97 - 12/97 (freiberuflich)

Projekt: Berater im Projekt Deutsche Bank/DMG Projekt GroGa,
Installation und Management eines ATM-basierenden
Netzwerkes,
Erstellen der Netzwerkdokumentation,
Netzwerk-Administration
Troubleshooting ATM-Netzwerk, LANE, Ethernet
Umgebung: Catalyst 5000, Router 7513
Cisco IOS

Zeitraum: 04/97 - 06/97 (freiberuflich)

Projekt: Aufbau Netzwerkmanagement bei Ruhrinformatik GmbH
Integration des Netzwerkmanagementsystems NetView for
AIX (Tivoli),
Dokumentation des Router-Netzwerkes
Umgebung: Cisco -Router

Zeitraum: 04/97 (freiberuflich)

Projekt: Analyse von Netzwerken in Bezug auf Auslastung, Fehleranalyse,
Schwachstellenanalyse,
Umgebung: TCP/IP-Netzwerke, Cisco-Router, Cisco -Switches

Zeitraum: 01/97 - 03/97 (freiberuflich)

Projekt: Netzwerkadministration bei o.tel.o Düsseldorf / Inhouse-Netz
Umgebung: Netzwerkmanagement mit NetView for AIX (Tivoli)
Hubs (Bay Networks, 3Com), Router (Cisco),

Zeitraum: 01/96 - 12/96 (freiberuflich)

Projekt: Berater im Projekt Netzwerkmanagement im SRZ
Realisierung des Netzwerkmanagement (CMS400
u.CMS6000),
Migration des Netzwerkmanagementsystems der Fa. Racal
in das Managementsystem NetView/6000 über NetView/PC
Umgebung: Cisco 2500, 2600, NetView for AIX(Tivoli), NetView/PC,
CMS400,CMS6000

Zeitraum: 02/94 - 12/95 (angestellt)

Projekt: Berater im Projekt Monopol im SRZ Köln,
Umstellung des Telekommunikationsnetzes des
Sparkassenrechenzentrum Rheinland auf
Monopolnetz (analog und ISDN) sowie die damit
verbundenen Organisations- und
Installationsaufgaben, Verantwortung für
Teilprojekt Kreissparkasse Köln (ca. 25 Institute),
Koordination und Durchführung des
Troubleshootings,
Umgebung: SNI, IBM-Host-Architektur,
Netzwerkmanagement CMS400 (INTEL)
u.CMS6000 (SunSPARC), Integration in NetView/6000
Racal-Modems, Racal-DAP, Cisco-Router,

Zeitraum: 08/93 - 12/93 (angestellt)

Projekt: Integration eines SUN-Serversystems zur Radiologischen Untersuchung in ein DEC-Net-basierendes Netzwerk
Umgebung: Sun Sparc1, Sparc2, SunClassic,

Zeitraum: 03/93 - 07/93 (angestellt)

Projekt: Erweiterung der Campus-Netzwerke der Universität Leipzig sowie der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Verkehr Leipzig (HTWL) durch Novell-basierende Segmente
Umgebung: Novell NetWare

Zeitraum: 06/92 - 02/93 (angestellt)

Projekt: Aufbau von Novell-Netzwerken unterschiedlicher Grösse (10 - 50 User) in den Dienststellen des brandenburgischen Landesamtes für Strassenbau und Verkehr, Analyse der Informationsstruktur und darauf aufbauend die Planung und Umsetzung der Vernetzung
Umgebung: Novell NetWare, Hubs, PC-Clients

Sonstige Anmerkungen:

SoftSkill: freundlicher und überlegter Teamplayer mit Erfahrungen im Umgang mit Menschen und Entscheidungen,

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 03:07):

<http://www.interconomy.de/profil/c782q5jfpq/senior-netzwerk-berater-cisco>