

Profil ID: N6T4NNKHJS

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 20095

Consultant: Netzwerktechnik, Troubleshooting

Mitarbeiterprofil	Jahrgang	1968
	Nationalität	Deutsch
	Sprachkenntnisse	Deutsch Englisch
	Hauptqualifikationen	Ca. 15 Jahre Berufserfahrung, davon 10 Jahre im Bereich Networking: <ul style="list-style-type: none"> • Teamleitung Projektleitung, auch übergreifende Themenbereiche Netzwerkdesign u. Implementierung Hochredundante Netzwerke (Layer 2 –7) Vielfache Zertifikationen des Herstellers Cisco Systems Umfassende Kenntnisse der div. Netzwerktopologien u. –techniken (AAA/ATM/FR/VoIP/VPN/WLAN/QoS/Router/Switching/ load balancing)

Beruflicher Werdegang	Seit 07/2004	IT Senior Consultant
	01/1999 bis 06/2004	IT Senior Consultant u. Teamleiter Produktionshaus Networking & Security, Sysdat GmbH
	08/1996 bis 12/1998	IT System Engineer Bereich Netzwerk & Server OS, STS Spectrum & Text GmbH
	07/1995 bis 07/1996	System Engineer & techn. Vertrieb, Computersysteme Günther Klimkeit GmbH
	08/1993 bis 06/1995	Ausbildung zum Bürokaufmann (IHK Köln) Computersysteme Günther Klimkeit GmbH
	10/1990 bis 07/1993	Studium Physik, Universität zu Köln

Spezielle Kenntnisse	Leitungsfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Teamleitung Ausbildung der Mitarbeiter
	Projektmanagement	<ul style="list-style-type: none"> • Projektleitung Mitarbeit an Projekten als Fachkollege

Organisationsentwicklung	<ul style="list-style-type: none"> • Prozesserhebung und –optimierung Netzwerkdokumentation mit MSVisio u. div. Software Prozesseinführung
Methoden und Techniken	<ul style="list-style-type: none"> • Moderation und Präsentation Erstellung von Fach- und DV-Konzepten
Standardsoftware	<ul style="list-style-type: none"> • MS Back Office, MS Project, MS Visio Lotus Notes Cisco ACS / RADIUS Cisco IOS Microsoft NT / 2000 Netware
Programmierung	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco IOS SNMP VBA
Zertifizierungen	<p>Cisco Systems:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CCNP Cisco certified Network Professionell CCDP Cisco certified Design Professionell CSS1 Cisco certified Security Specialist CCNA Cisco certified Network Associate CCDA Cisco certified Network Associate CCIP (in Vorbereitung) Spezialisierungen: Voice, ATM, Security <p>US Behörden / NSA & US Army:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Information Systems Security (INFOSEC) Professional <p>Radware:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Radware IAS Engineer3Com: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Com Certified Solutions Associate <p>Netware:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Administration
Branchenkenntnisse:	<p>Automobil, Bau, Bildung, Finanzwirtschaft, Medien, Telekommunikation, Transport, Verwaltung und weitere Branchen</p>

Projekterfahrungen (Auszug) 07/2005 – 11/2005

Vodafone D2
 Projektleitung für eine Machbarkeitsstudie

	zur Abrechnung von WLAN Nutzung im Flugzeugen mittels Mobilfunkrechnung. Authentisierung und Autorisierung der Nutzung über AAA (RADIUS).
01/2003 – 06/2005	Hotel Reservation Service Projektleitung für das Design & Implementierung eines hochredundanten Netzwerks eines der Welt grössten Hotelreservierungsdienstleisters. Mitarbeiterausbildung bezüglich des Betriebs & Troubleshooting. Betreuung des Kunden über längere Zeit in Bereichen der Dokumentation, Betriebs, Erweiterung, Fehlersuche und – behebung, Optimierung & Erweiterung.
01/2004 – 06/2004	ITC Chrysler (T-Systems), Neuss Projektleitung für die redundante Firewallanbindung von 300 Autohäusern an den Backbone des ITC Chrysler und DaimlerChrysler inklusive Policies, Content-Check und Antiviren-Prüfung. Absicherung und Protokollierung des Zugangs über AAA-Server (TACACS+/RADIUS)
01/2003 – 06/2004	Bauwens GmbH, Köln VPN-Anbindung der bundesweiten Zweigstellen sowie betreuter Baustellen an die Zentrale. VPDN- u. RAS-Zugang der Mitarbeiter an die Firmenressourcen abgesichert über AAA (TACACS+ u. OTP von RSA)
02/2004 – 04/2004	Stadt Neuss Troubleshooting des ATM LANE Netzwerks (Cisco Catalyst 5500 / Lightstream 1010). Skalierung des ATM Backbones und Umstellung des Serverpools von Tokenring auf Ethernet.
06/2003 – 12/2003	Universität Köln / Universität Dortmund Design & Implementierung von zusätzlich geschützten Netzzugängen im Universitätsbereich für LAN/WAN/WLAN/VPN beim Fachbereich für Wirtschaftsinformatik der Universität Dortmund und beim Biochemischen Institut der Universität Köln (Doping)
01/2003 bis 12/2003	WDR Köln Anbindung von Fernsehstudios & Zweigstellen an den ATM Backbone (Cisco Lightstream 1010/2020) des WDR Köln. Konfiguration & Rollout der ATM Router.
09/2000 bis 12/2000	UBS Bank, Frankfurt Implementierung eines Network Management Systems (Cisco Works2000) für den LAN-Backbone (Cisco Catalyst) sowie die WAN Komponenten in Deutschland.
01/1999 bis 12/1999	The British Council, Berlin Projektleitung für die Einrichtung des

	bundesweiten WAN des British Council. Implementierung eines Network Management Systems auf Basis Netware Managewise für alle aktiven Netzwerkkomponenten und Netware-Server. Dokumentation aller netzwerkrelevanten Komponenten sowie Server-OS/BackOffice Software.
--	---

Sonstiges	Veröffentlichungen:	Netzwerkdokumentationen
-----------	---------------------	-------------------------

Quellen-URL (abgerufen am 24.05.2012 - 05:34):

<http://www.interconomy.de/profil/n6t4nnkhjs/consultant-netzwerktechnik-troubleshooting>