



Beraterprofil Alte Projekte

02.12.2022

Stefan R. Klatt

End-to-End Senior Network Consultant

CISSP, CISM, CEH, BSI IT-Grundschutzpraktiker,
IEC/ISO 27001 Senior Lead Implementer,
VdS-anerkannter Berater für Cyber-Security (VdS 10000),
Informationssicherheit, Infrastrukturarchitekt, Netzwerkplanung,
Technische Projektleitung, Technisches Partnermanagement,
Incident-Management, TOGAF9, Change-Management,
Netzwerkanalysen

Erfahrung als Berater seit
1990

Wohnhaft
Triftstrasse 9
60528 Frankfurt am Main

Tel.: 0172/6807809
069/67808-900
Fax: 069/67808-837
Email: stefan.klatt@cac-netzwerk.de

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund meiner doch recht langen Projekthistorie habe ich die von mir durchgeführten älteren Projekte in diesem Dokument abgelegt.

Mit freundlichen Grüßen,

Stefan Klatt

09/06 - 01/07	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben Technologien Tools Hersteller	Telekommunikation Telefonica / München DSL-Rollout - Reporting zum GF und Großkundenbetreuung - Kommunikation zu Großkundenbetreuung und Großkunden - Übersichtsplanung und Überwachung des Rollouts - Initiieren von Korrekturen in der Lotus-Notes Datenbank - Überwachung der dem DSL-Rollout zugrunde liegenden Lotus-Notes Datenbank ADSL2+, TCP/IP, Glasfaser, PG2, DSLAM MS Office, Project, Lotus Notes Huawei, Microsoft, Telekom
08/06 - 12/06	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben Tools Hersteller	Dienstleister / Bank Cellent AG / Stuttgart Netzwerkprobleme - Planung des Netzwerkumbaus - Netzwerkanalyse - Netzwerkumbau MS Office, Visio, Adobe Acrobat Cisco, Linux, Microsoft, Fluke, Network Instruments
11/05 - 12/05	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben Technologien Tools Hersteller	Telekommunikation O2 / Dortmund Planung von logischen Verbindungen über Richtfunkstrecken - Planung der Anbindung von UMTS Basisstationen über Richtfunkstrecken - Planung der Managementanbindung von Richtfunkstrecken - Erueierung von freien Datenstrecken ATM, UMTS MS Office, x:acta, Mapinfo Siemens, Ericcson, actavara
06/05 - 08/05	Branche Endkunde Thema Technologien Aufgaben Tools Hersteller	Versicherung Standard Life / Frankfurt Langsames Netzwerk, Abbrüche des Backups und anderer Anwendungen, Installation eines ISA-Servers Windows 2003, XP, 2000, Linux, TCP/IP, Routing, Firewall, Ethernet, Sniffer, SNMP, Nagios, CDP, DNS, DHCP, WINS, HTTP, HTTPS, SSL, FTP, Squid, Proxy, Microsoft ISA, VMWare, Routing, ADS, Firewall, Loadbalancer - Netzwerkanalyse im sehr sensiblen Umfeld (personenbezogene Daten) - Korrektur von Fehlern im Netz - Installation von ISA-Servern MS Office, Visio, Adobe Acrobat Microsoft, Cisco, Enterasys, Fluke, VMWare, Suse, RedHat, Alteon
01/04 - 12/05	Branche Endkunde Thema Aufgaben Technologien Hersteller	Öffentliche Institution RKW / Frankfurt Überprüfung und Implementierung der Security, Wartung der IT - Planung und Implementierung der Internetanbindung von Notebooks und Definition der notwendigen Security - Konfiguration von VPN-Anbindungen - Einrichtung von Linux-Servern - Samba mit Authentifizierung über OpenLDAP2 Firewall, Security, TCP/IP, Sniffer, SNMP, Nagios, Switche, Ethernet, SAN, NAS, DAS, Routing, DNS, LDAP Watchguard, Cisco, HP, Zyxel, Network Instruments, Novell/Suse, Samba
12/03 - 12/06	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben Technologien Hersteller	Kirchliche Institution Evangelischer Regionalverband / Frankfurt Verbinden zweier Bürokomplexe, Security - Planung der Richtfunkstrecke - Aufbau einer Richtfunkstrecke mit 802.11g von einem Kirchturm aus - Netzwerkredesign und Troubleshooting WLAN 802.11g, Richtfunkantennen, Sniffer, SNMP, TCP/IP, IPX, Netware, Ethernet, Routing, VLAN, CDP D-Link, 3Com, Cisco, Netgear, Novell, Microsoft

02/03 - 03/03	Branche	Bank
	Endkunde	DG Bank / Frankfurt
	Thema	Migration von OS/2 nach Windows
	Aufgaben	- Second-Level Support für die Migration von OS/2 nach Windows
	Technologien	OS/2 und Windows Domänen, ADS
	Hersteller	IBM, Microsoft
02/03	Branche	Bank
	Endkunde	Bank Aareal / Wiesbaden
	Thema	Abstürze des Netzwerks und einzelner Applikationen
	Management	- Planung von notwendigen Netzwerkanpassungen
	Weitere Aufgaben	- Netzwerkanalyse eines gemischten Ethernet und FDDI Netzwerks
	Technologien	Ethernet, FDDI, Sniffer, TCP/IP, Routing, Switche
	Hersteller	Alcatel, Cisco, Microsoft, Fluke, Network Instruments
11/02 - 02/03	Branche	Chemie
	Endkunde	Rütgers Chemicals / Castrop-Rauxel
	Thema	Migration Novell NDS -> Windows ADS
	Aufgaben	- Softwareverteilung mittels ZEN - Definition der Clients unter XP/NT mit Images und unattended Installation
	Technologien	NDS, ADS, ZEN, unattended Installation, Netware, Windows 2003, NAS, DAS
	Hersteller	Microsoft, Novell
02/02 - 09/02	Branche	IT-Consulting
	Endkunde	DQS / Frankfurt
	Thema	Netzwerke, Security, Consulting
	Management	- Planungen von Netzwerkumstellungen und -erweiterungen
	Weitere Aufgaben	- Netzwerkanalysen, Netzwerksupport, Netzwerkplanung - Installationen von Netzwerkkomponenten - Unterstützung im Bereich Security
	Technologien	TCP/IP, Cluster, Routing, Firewall, Ethernet, Sniffer, SNMP, Nagios, HP Openview, Token-Ring, ISDN, Netware, SAN, NAS, DAS, DNS, DHCP, WINS, PPPoE, 3270, TN3270, 5250, TN5250, SNA, Microsoft SNA
	Tools	Visio, Adobe Acrobat
	Hersteller	Cisco, Novell, Linux, Microsoft, Fluke, Network Instruments
11/00 - 08/01	Branche	Telekommunikation
	Endkunde	atlantic telecom / Frankfurt
	Thema	- Aufbau der Abteilung Netzwerk- und Ressourcenplanung
	Management	- Einführung der Netzwerk- und Ressourcenplanung und des Change Managements für LANs, WAN samt ATM-Backbone - Koordination und Planung der Anbindung von ISPs - Verwaltung, Validierung und Konsolidierung der Daten für die S(H)DSL-Anbindung von ISPs an das ATM-WAN - Planung der ATM und TCP/IP Definitionen mit Routing im WAN - Koordination der internen Mitarbeiter für die Einführung des Change Managements - Planung und Koordination des NOCs und der Fieldtechniker bei der Durchführung von Changes - Definition der Netzwerkparameter wie ATM, QoS, TCP/IP und des Routings - Planung und Koordination der ISPs bei der Anbindung an den Backbone - Planung und Koordination von Gerätetests
	Weitere Aufgaben	- Second- und Third-Level Support des NOCs - Integration von ATM-Switchen in das Live-Netzwerk - Behebung von akuten Fehlern im ATM-Backbone und den S(H)DSL-Anbindungen - Überprüfung und Tests der DSLAMs von Nokia - Überprüfung, Tests und Konfiguration des Provisionings der einzelnen ATM und DSL-Komponenten wie DSLAMs und DSL-Router - Tests und Konfiguration von SHD/PDH und ATM Equipment (Fore/Marconi und Nokia), Leitungstestgeräte Loopmaster und Redback Router
	Technologien	TCP/IP, Routing, ATM, SDH, PDH, WAN, DSLAMs, SDSL, SHDSL, Security, Ethernet, Sniffer, SNMP, HP Openview, Firewall, PPPoA
	Tools	Visio
	Hersteller	Cisco, RedBack, Fore/Marconi, Nokia, Microsoft, Fluke, Network Instruments, Trend, Cabletron/Enterasys

08/97 - 03/00	Branche Endkunde Thema Management	Rechenzentrum / Automotive Rechenzentrum Trebur / Mitusbishi Umbau des Netzwerks und Migration der Server, Security <ul style="list-style-type: none"> - Planung der Servermigration von Netware 3 auf Netware 4 - Planung der NDS-Struktur, des Backups und der Backupstrategie - Planung und Koordination der Migration von DOS und OS/2 auf Windows NT 4.0 - Planung der Implementierung von Notebooks unter Windows - Koordination der internen und externen Mitarbeiter - Koordination von Abteilungsumstellungen bzgl. Filesystemen und Server - Unterstützung der Geschäftsleitung bei strategischen Entscheidungen bzgl. IT-Equipment, Storage-Systeme, WAN-Anbindungen u. a.
	Weitere Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> - IST-, Schwachstellen- und Datenstromanalyse des Token-Ring Netzwerks - Servermigration von Netware 3 auf Netware 4 - Implementation der NDS-Struktur, des Backups und der Backupstrategie - Implementierung von Notebooks unter Windows - Definition der Clients unter NT/2000 mit Images und unattended Installation
	Technologien	Ethernet, Token-Ring, Frame-Relay, ISDN, TCP/IP, IPX, Router, Netzwerksecurity, Firewall, Windows NT, Windows 2000, Netware 3, Netware 4, unattended Installation, Sniffer, SNMP, Nagios, DNS, DHCP, WINS, 3270, TN3270, 5250, TN5250, SNA, SAN, NAS, DAS, Microsoft SNA, NDS, Bindery
	Tools	Visio, Adobe Acrobat
	Hersteller	Cisco, Madge, Microsoft, IBM, Novell, Fluke, Network Instruments, Trend, Cabletron/Enterasys
01/94 - 10/98	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben	IT-Consulting Escom / Proline / Schadt Business GmbH / Bensheim Netzwerke und Security <ul style="list-style-type: none"> - Planungen von Netzwerkumstellungen und -erweiterungen - Erstkundenkontakte als Einzelaufträge mit Netzwerkanalysen - Referenzimplementierungen von PCs - Support für Versandhäuser und Banken
	Technologien	Ethernet, Token-Ring, ISDN, TCP/IP, IPX, NDS, Router, Firewall, Windows, Novell, OS/2, SAN, NAS, DAS, 3270, TN3270, 5250, TN5250, SNA, Microsoft SNA, DNS, DHCP, WINS, unattended Installation
	Hersteller	Cisco, Microsoft, Novell, IBM, Fluke, Network Instruments, Trend, Cabletron/Enterasys
01/97 - 12/99	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben	Erdölindustrie Fina Deutschland / Frankfurt Administration des Kreditkartentransaktionssystems, Security <ul style="list-style-type: none"> - Koordination von externen Firmen für Fehlerbeseitigung - Koordination von Kreditkartentransaktionsfirmen
	Weitere Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> - Optimierung der Kreditkartentransaktionen - Administration der Oracle Datenbank und des SCO Unix - Einrichtung und Koordination von WAN-Verbindungen
	Technologien	DFÜ, Datex-P, ISDN, Satelliten gestützte Datenübertragung, SCO Unix, SQL-Datenbank, Mailbox
	Hersteller	SCO, Oracle
01/92 - 12/96	Branche Endkunde Thema Management Weitere Aufgaben	Erdölindustrie Fina Deutschland / Frankfurt Aufbau und Administration der IT <ul style="list-style-type: none"> - Planung und Leitung des Netzwerkaufbaus - Planung der Umstellung der Clients von Dos und OS/2 auf Windows - Definition von Notebooks unter Windows - Koordination von externen und internen Mitarbeitern
	Weitere Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> - Einrichtung und Koordination von WAN-Verbindungen - Aufbau des Token-Ring PC-Netzwerks - Anbindung der PCs an die Großrechner (SNA, TCP/IP, 3270 Terminal Emulation, TSO Filetransfer, usw.) - Implementation und Migration der Novell Server - Umstellung der Clients von Dos und OS/2 auf Windows - Implementierung von Notebooks unter Windows - Troubleshooting und Management des Token-Ring Netzwerks und der Clients
	Technologien	Ethernet, Token-Ring, Frame-Relay, ISDN, TCP/IP, IPX, SNA, Sniffer, SNMP, Switching, Routing, Firewall, Windows NT, Novell, OS/2, NAS, DAS, WAN, unattended Installation, Notebooks, TSO, AS/400, Großrechner, 3270, TN3270, 5250, TN5250, SNA, Microsoft SNA, DNS, DHCP, WINS
	Hersteller	Cisco, Madge, Microsoft, Novell, IBM, Fluke, Network Instruments