

Qualifikationsprofil

Persönliche Daten:

Name: Uwe Schulze

Firma / Rechtsform: TeNeCo

Adresse: Im Brombeerfeld 54
60437 Frankfurt am Main

Tel.: +49 69 95058133
Mobil: +49 151 27555062

eMail1: uwe.schulze@teneco-cs.de
eMail2: uwe.schulze@gmx.com

Geburtstag: 11. März 1966

Staatsangehörigkeit: Deutschland

Familienstatus: ledig



Ausbildung: nebenberufliche Ausbildung zum Staatlich geprüften Techniker in der Fachrichtung Informationstechnik [mit dem Schwerpunkt Computersystem- und Netzwerktechnik] und Ausbilder IHK in der Fachrichtung Informationstechnik [mit dem Schwerpunkt Computersystem- und Netzwerktechnik]
Studium der Elektrotechnik an der Universität Kassel (8 Semester)
nebenberufliches Erlangen der Fachhochschulreife
Berufsausbildung zum FA für Mess-, Steuer- und Regelungs-Technik
Schulausbildung (Mittlere Reife)

Weiterbildung/Zertifikate: Managing in a Matrixed Organization (LinkedIn, Februar 2025)
Papyrus Objects System Administrator Workshop (ISIS Papyrus, März 2024)
Exstream Communications Server Fundamentals 16.6 (OpenText, Mai 2020)
Exstream Communications Server System Administration 16.6 (OpenText, Mai 2020)
Prince2 Foundation (exin.org, Mai 2017)
ITIL Foundation (exin.org, März 2017)
Professional Scrum Master I (scrum.org, Juli 2016)
StreamServe Fundamentals 5.6.0 (OpenText, August 2013)
Talend Foundation Training 4.0.2 (Talend, August 2010)
StreamServe Advanced & Fundamentals 4.1.1 (StreamServe, Mai 2005)

Sprachen: Deutsch (Muttersprache)
Englisch, Spanisch

EDV-Erfahrung seit: 1990

Verfügbarkeit: nach Absprache

aktueller Stundensatz: nach Absprache

Einsatzorte: PLZ 6, PLZ 9, Süddeutschland, bundesweit usw.

IT-Kenntnisse:

Fachliche Schwerpunkte: Business-Analyse, Beratung, Konzeption und Projektmanagement
Datenintegration/ETL
Enterprise Content Management
(Dokumenten-, Knowledge-, In- und Output-Management, Portale sowie Workflow)
Anwendungsentwicklung, Systemadministration
technischer Service

Hardware: Kommunikationstechnik – DSL, Fiber (FTTH), IP-Telefonie, LTE/G5, ...
Netzwerktechnik – Firewall, LAN/VLAN/WAN, Router, WLAN, ...
Server, Workstations und Peripherie – Drucker, NAS, SAN, Scanner, ...

Betriebssysteme: Linux (openSUSE, RHEL, Ubuntu)
Windows 3.1 bis 11
Windows NT 3.51 bis Server 2022 (inkl. SBS)

Programmiersprachen: HTML
ISIS Papyrus PQL
Lotus Notes Formelsprache/Script
MS VB und VBA
StreamServe Script
Grundkenntnisse:
ABAP/4, Assembler und Borland Delphi, Java, Python

Entwicklungsumgebungen: ISIS Papyrus 7.7 bis 7.9
LabView für Windows NT bis 2012
Lotus Notes R4.6 bis R8.5
StreamServe 3.0 bis 5.6.2, Exstream 16.6
talend 4.0 bis 6.1
TYPO3, WebSite X5 Evo
Grundkenntnisse:
Eclipse, Node-Red, PyCharm

Systemlandschaften: Jira
Lotus Notes
MS Exchange
ServiceNow
VMware
Grundkenntnisse:
BMC Control-M, Docker, SAP/R3 und SAP Web AS

Datenbanken: Lotus Notes
MS Access
Grundkenntnisse:
Grafana, MS SQL, MySQL, Oracle, PostgreSQL

Standardsoftware: Adobe Acrobat, CorelDraw, draw.io, LibreOffice, Lotus Notes, MindManager, MS Access, MS Excel, MS Outlook, MS PowerPoint, MS Project, MS Visio, MS Word etc.

Besonderes Knowhow: mehrjährige Projekterfahrung inklusive Projektmanagement
hervorragende feinmechanische, handwerkliche und technische Fertigkeiten

Bisherige Tätigkeiten: Senior Consultant
Dozent, Seminarleiter, Softwareentwickler, Systemadministrator

Branchen: Banken und Versicherungen, Bildung, Forschung und Lehre, Energieversorger, Handel, Industrie (Anlagenbau, Automotive, Chemie, ...)

Projekte:

08/2008 – 03/2016 B + B Unternehmensberatung GmbH & Co. KG, Bad Dürkheim

Projektgegenstand:

Formularentwicklung sowie Anpassung, Erweiterung, Konzeption und Umsetzung von StreamServe-Projekten der Version 4.1.2 / 5.6.0 für die **FIL Fondsbank GmbH**.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

RHEL, Sun Solaris, Windows 7, Windows XP

Programmiersprache(n):

StreamServe 4.1.2 / 5.6.0 Scripting

Entwicklungstool(s):

StreamServe 4.1.2 / 5.6.0

02/2008 – 12/2013 HONSEL Mineralölvertriebs GmbH, Knüllwald

Projektgegenstand:

Planung, Konzeption, Installation, Konfiguration und Wartung von IT; beinhaltet die Kommunikationstechnik (ISDN), die Netzwerktechnik (LAN, VPN und WAN), die Datensicherheit und -sicherung sowie die serverseitige und arbeitsplatzbezogene Hard- und Software inkl. individueller Anwendungsentwicklung in Access.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler, Systemadministrator

Systemumgebung:

Red Hat Linux, Windows 2003 Server, Windows XP

Programmiersprache(n):

MS VBA

Entwicklungstool(s):

MS Access 2007

Datenbank:

MS Access 2007

02/2007 – 12/2008 Cineplex Deutschland GmbH & Co. KG, Wuppertal

Projektgegenstand:

Entwurf und Umsetzung eines Sicherheitskonzeptes in Anlehnung an das IT-Grundschutzhandbuch des BSI sowie Konzeption und Koordination bei der Realisierung einer standortübergreifenden, zentralisierten Netzwerkstruktur (VPN) im Zuge der Einführung einer verteilten Softwarelösung; beinhaltet Marktsichtung, Technologieanalyse und -auswahl, die Netzwerktechnik (LAN, VPN und WAN), die Datensicherheit und -sicherung, die serverseitige und arbeitsplatzbezogene Hard- und Software sowie Kommunikationstechnologie (VoIP).

Funktion:

Consultant

Systemumgebung:

Windows 2000/2003 Server, Windows SBS 2003 R2, Windows 2000/XP

Tel.: +49 69 95058133
eMail: mail@teneco-cs.de

01/2004 – heute Kirix Vermögensverwaltung AG, Kassel

Projektgegenstand:

Planung, Konzeption, Installation, Konfiguration und Wartung von IT; beinhaltet die Kommunikationstechnik (ISDN bis VoIP), die Netzwerktechnik (LAN, VPN und WAN), die Datensicherheit und -sicherung sowie die serverseitige und arbeitsplatzbezogene Hard- und Software inkl. individueller Anwendungsentwicklung in Access.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler, Systemadministrator

Systemumgebung:

Windows SBS 2003 R2 bis Server 2019, Windows XP bis 11

Programmiersprache(n):

MS VBA

Entwicklungstool(s):

MS Access 2003 bis 2016

Datenbank:

MS Access 2003 bis 2016

06/2007 – 08/2007 Manß & Partner GmbH, Wermelskirchen

Projektgegenstand:

Formularentwicklung sowie Anpassung und Erweiterung von StreamServe-Projekten der Version 3.0.1 im Auftrag der **RWE Systems Applications GmbH** für die **RWE AG**.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows XP

Programmiersprache(n):

StreamServe 3.0.1 Scripting

Entwicklungstool(s):

StreamServe 3.0.1

08/2006 – 09/2006 SYNCHEM OHG, Felsberg

Projektgegenstand:

Planung, Entwurf und Realisierung eines Sicherheitskonzeptes in Anlehnung an das IT-Grundschutzhandbuch des BSI; beinhaltet als Kern die Ausstattung, Installation, Konfiguration und Dokumentation einer Firewall sowie eines VPN.

Funktion:

Consultant, Systemadministrator

Systemumgebung:

SUSE Linux, Windows XP

02/2006 – 03/2006 Arlington Consulting GmbH, Eschborn

Projektgegenstand:

Analyse und Konzeption zur Homogenisierung des Outputmanagement für die **Arcor AG**.

Funktion:

Consultant

Systemumgebung:

Windows XP, Lotus Notes R6, VMware 5.5

Programmiersprache(n):

StreamServe 4.1.2 Designer (Scripting), XML

Entwicklungstool(s):

StreamServe 4.1.2

08/2005 – 12/2005 LR consulting GbR, Hannover

Projektgegenstand:

Anpassung und Erweiterung von StreamServe-Projekten der Versionen 3.0.1 und 4.1.1 sowie Upgrade auf 4.1.2 im Auftrag der **Xerox Global Services** für die **BMW Group**.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows XP, VMware 5.5

Programmiersprache(n):

StreamServe 3.0.1 Scripting, 4.1.1 und 4.1.2 Designer (Scripting), XML

Entwicklungstool(s):

StreamServe 3.0.1, StreamServe 4.1.1 und 4.1.2

07/2002 - 10/2003 CTI CONSULTING AG, Kassel

Projektgegenstand:

Konzeption, Entwicklung und Reengineering diverser Lotus Notes Anwendungen für eine Bedarfsrealisierung und -anpassung im Projektmanagement (Archivierung, Datenerfassung, Protokollierung und Workflowabbildung).

Funktion:

Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows 2000/XP, Lotus Notes R5/R6

Programmiersprache(n):

Lotus Notes Formelsprache und Script R5/R6

Entwicklungstool(s):

Lotus Notes Designer R5/R6

Datenbank:

Lotus Notes R5/R6

04/2003 - 05/2003 CTI CONSULTING AG, Kassel

Projektgegenstand:

Konzeption und Entwicklung einer Anwendung zur Abbildung von Workflows im Rahmen eines Facility Managements bei der **EAM Energie AG**.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows 2000, Lotus Notes R5

Programmiersprache(n):

Lotus Note Formelsprache und Script R5

Entwicklungstool(s):

Lotus Notes Designer R5

Datenbank:

Lotus Notes R5

03/2002 - 10/2002 CTI CONSULTING AG, Kassel

Projektgegenstand:

Im Rahmen der Einführung eines Mitarbeiterportals bei der **EAM Energie AG** sind dafür notwendige Notesdatenbanken (22) unter Berücksichtigung derer Anforderungen internetfähig zu gestalten [teilweise Neuprogrammierung, gegebenenfalls mit Java-Mitteln] und die Serverlandschaft auf die Version R5 zu migrieren.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows 2000, Lotus Notes R4.6/R5

Programmiersprache(n):

Lotus Notes Formelsprache und Script R4.6/R5

Entwicklungstool(s):

Lotus Notes Designer R4.6/R5

Datenbank:

Lotus Notes R4.6/R5

08/2001 - 02/2002 CTI CONSULTING AG, Kassel

Projektgegenstand:

Programmierung und Umstrukturierung von Lotus Notes Datenbanken im Zuge der Konsolidierung des geänderten SAP R/3 Systemumfeldes im Rahmen der Einführung von SAP IS-U bei der **EAM Energie AG**.

Funktion:

Consultant, Softwareentwickler

Systemumgebung:

Windows 2000, Lotus Notes R4.6

Programmiersprache(n):

Lotus Notes Formelsprache und Script R4.6

Entwicklungstool(s):

Lotus Notes Designer R4.6

Datenbank:

Lotus Notes R4.6

01/1999 - 12/1999 Genius Bildungsgesellschaft mbH, Kassel

Aufgabe:

Erwachsenenbildung, Fachinformatikerausbildung und Mitarbeiterschulungen sowie Betreuung des CAL [Computer Aided Learning].

Funktion:

Honorardozent

Bereiche:

Internet inkl. HTML-Programmierung,
Anwendersoftware [Corel Draw, Access, Excel, Outlook, PowerPoint, Word, Visio und Star Office],
Betriebssysteme [Dos, Windows ab 3.11, Windows NT/Server ab 3.51],
Hardware [inkl. Peripherie],
Netzwerke

11/1996 - 06/1999 Universität Kassel, Kassel

Projektgegenstand:

Softwareentwicklung mit LabView für ein ellipsometrisches Oberflächenmessgerät am Institut für Mess- und Automatisierungstechnik (IMAT) der Universität Kassel und Systemadministration an der Universitätsbibliothek Kassel - Landesbibliothek und Murhardsche Bibliothek der Stadt Kassel.

Funktion:

Softwareentwickler, Systemadministrator

Systemumgebung:

Windows NT3.51/NT4.0/3.11/95/98

Programmiersprache(n):

LabView

Entwicklungstool(s):

LabView

07/1996 - 08/1996 Genossenschaftliches Rechenzentrum Kassel, Kassel

Projektgegenstand:

Aktualisierung, Konfiguration und Wartung von über WAN angebundener Lotus Notes Arbeitsstationen unter OS/2 im Rahmen einer zeitlich begrenzten Systemumstellungsphase (R3 \Rightarrow R4).

Funktion:

Systemadministrator

Systemumgebung:

OS/2, Lotus Notes R3/R4

Referenzliste:

- Arlington Consulting GmbH
- Bachmann & Partner Assekuranz-Makler GmbH
- B + B Unternehmensberatung GmbH & Co. KG
- Cineplex Deutschland GmbH und Co KG
- CTI CONSULTING AG
- EAM Energie AG
- GENIUS Bildungsgesellschaft mbH
- Genossenschaftliches Rechenzentrum Kassel GmbH (FIDUCIA IT AG, Standort Kassel)
- HONSEL Mineralölvertriebs GmbH
- Instituto Tecnológico y de Energías Renovables S.A. (I.T.E.R.) in Spanien
- Institut für Mess- und Automatisierungstechnik (IMAT) der Universität Kassel
- Kirix Vermögensverwaltung AG
- SYNCHEM OHG