

xtine



Xtine Konsult AB

Christine Haeberlein

Konsultprofil

Allmänt



Christine Haerberlein är född 1970 i Östtyskland och är sedan 1984 bosatt i Sverige. Hon innehar svensk medborgarskap och pratar flytande tyska, svenska, engelska samt lite ryska.

Christine har en magisterexamen i Informationsteknik från KTH och är yrkesverksam sedan 1994. Hon har huvudsakligen under denna tid arbetat som telekommunikationskonsult i Sverige och Tyskland, men har också arbetat med ICT frågor i Vietnam och Laos. För nuvarande arbetar hon som informationssäkerhetsexpert på en myndighet.

Fritiden ägnar hon främst åt idrott och renoveringen av fritidsstugan, men hon gillar också att resa och att lära känna nya kulturer.

Akademisk Utbildning & Certifikat

<ul style="list-style-type: none"> ○ IT Säkerhet I+II, KTH, 2004-2007 ○ Teknologie masterexamen, Informationsteknik, KTH, 2002-2004 ○ Företagsekonomi, SU, 1997-1998 ○ ADB, SU, 1992-1993 ○ Teknologie kandidatexamen, Elektroteknik, KTH, 1990-1995 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Certifierat informationssäkerhetsarkitekt, Dataföreningen, 2007-2008 ○ Common Criteria, CSEC, Maj 2007 ○ ICT Applikationer inom projektledning (MS Projekt), AIT, Bangkok, Mars 2005
---	--

Sammanfattning

Christines erfarenheter gör henne mycket lämplig som teamledare, testspecialist eller teknisk kundsupport med affärsmässig inriktning inom mobila system samt fasta och trådlösa nätverk. Hon har även erfarenhet av standardiseringsarbete inom ISO/IEC JTC 1/SC 27 Informationssäkerhet och Common Criteria.

Internet:	Apache, BGP, DHCP, DNS, brandväggar, Proxy, OSPF, SIP
Databaser:	MySQL, Oracle
Operativsystem:	Windows/NT/Server/XP, Linux, Unix
Programmeringsspråk:	SQL, shell-scripts, grundläggande programmeringskunskaper
Standarder:	DAMPS, GSM, GPRS, LAN, WLAN, TCP/IP, CC, LIS
Versionshantering:	ClearCase

Uppdrag & Anställningar

Xtine Konsult AB

- **2005-2006 Konsult på Ericsson AB, Stockholm (Market Unit Middle East and Northern Africa)**
Arbetsuppgifterna bestod av att driftsätta och förvalta mobila demosystem. Christine medverkade även vid kunddemonstrationer som teknisk support.
System Miljö: Asterisk, GSM, GPRS, UMTS, WLAN IEEE 802.11b/g, SIP, Windows XP, Linux
- **2002-2004 Magisterutbildning Internetteknik KTH, Stockholm**
Examensarbete: Undersökning av hur införandet av en IP länk påverkar länken mellan en basstation och BSC i ett GSM/GPRS system.
System Miljö: GSM/GPRS systemdokumentation

Projektkurs i Hanoi, Vietnam: Implementation av WLAN. Projektet var ett samarbete mellan KTH, Sida och IT Ministeriet i Vietnam.
System Miljö: WLAN IEEE 802.11b
- **1999-2002 Konsult på Ericsson Radio Systems AB, Stockholm & Ericsson Eurolab Deutschland GmbH, Nürnberg, Tyskland (I&V GSM BTS)**
Teamledare för Test Support Gruppen. Förstudier för ny funktionalitet i basstationer. Framtagning av designspecifikationer och utveckling av testskript för funktionsverifiering av GSM basstationer. Utöver detta har Christine genomfört utbildningar inom området samt ansvarat för releaser av testskript i ClearCase.
System Miljö: GSM, GPRS, Perl, ClearCase, Windows NT

Krisberedskapsmyndigheten

- **2006-pågående Informationssäkerhetsexpert inom standardisering**
Arbetsuppgifterna består av att handlägga standardiseringsfrågor inom informationssäkerhet. Detta innebär att delta både nationellt och internationellt i standardiseringsgrupper inom SIS och ISO, att samordna och koordinera aktuella frågeställningar med andra berörda myndigheter samt att bereda inkomna ärenden främst riktade mot KBM i egenskap av svensk signatär inom CCRA. Christine deltar även i remissarbete och deltog som expert i IT-standardiseringsutredningen.
System Miljö: SIS/TK 318 & 456, ISO/IEC JTC 1/SC 27, CC/CCRA

Ramboll Natura AB

- **2004-2005 SIDA Bilateral Biträdande Expert (BBE), Vientiane, Laos**
Arbetets innehåll är att inneha en rådgivande roll åt ICT enheten på ett forskningsinstitut för skogs- och lantbruk, att stödja de dagliga rutinerna inom nätverksadministration samt att vidareutveckla det fysiska nätet och tjänsterna. Arbetsuppgifterna inkluderar bland annat utbildning och support till systemanvändarna, implementation av trådlösa nätverk och optiska fiber, underhåll av befintliga servrar samt deltagande i samarbetsprojekt med andra ICT

partners i landet.

System Miljö: Ethernet, WLAN IEEE 802.11a/b, Linux, Windows 200x Server

Appius AB

- **1998-1999 Konsult på Ericsson Radio Systems AB, Stockholm (I&V GSM BTS, DAMPS)**
För den amerikanska marknaden gjordes funktionstestspezifikationer, instruktioner och test av DAMPS mobile services switching center. Uppdraget omfattade även utveckling av simuleringsverktyg för verifiering av GSM basstationer. Christine var med i hela kedjan från design och utveckling av testskript till funktionstesten av GSM basstationer.
System Miljö: DAMPS, GSM, GPRS, Borland C++, Sun Solaris, Windows 95
- **1997-1998 Konsult på Unisource AB, Stockholm (Faktureringsenheten)**
Arbete som databasadministratör för drift av billingsystem vilket också omfattade systemverifikation av nästa generations billingsystem. I arbetsuppgifterna ingick att hjälpa användarna med databasfrågor och att samla in all trafikdata till billingsystemet inför faktureringen med hjälp av SQL och Unix skript.
System Miljö: Oracle, SQL, HP Unix
- **1996-1997 Konsult på LM Ericsson Data AB, Stockholm**
Framtagande av testmetod för verifiering av klient/server gränssnitt mellan Sybase databas samt olika Unix klientplattformar. Utveckling och genomförande av automatiserade tester samt programmering av C-program.
System Miljö: C, Shell skript, Sybase, Sun Solaris

Siemens-Elema AB & Siemens Med AG

- **1995 Traineeship, Stockholm och Erlangen, Tyskland**
Framtagande av funktionstestspezifikationer och instruktioner samt genomförande av system, modul och kodtest på datortomografer.
System Miljö: Unix

ITB GmbH

- **1994 Traineeship, Minden, Tyskland**
Installation av hård- och mjukvara samt konfigureringar av datorer.
System Miljö: Dos, Windows

Stockholm Energi AB

- **1994 Examensarbete, Stockholm**
Utredning av LAN med inriktning mot säkerhet vid modempool och Internet förbindelse.
System Miljö: Internet