

## Lebenslauf

### Persönliche Angaben

Name: Max Mustermann  
Anschrift: Musterstraße 123, 98765 Musterstadt  
E-Mail: MaxMustermann@e-job.expert  
Geboren am: xx.xx.1959

### Profil

- Dipl.Ing. für Nachrichtentechnik
- Langjährige Erfahrungen in Softwaretest, Administration und Softwareentwicklung, speziell im Bereich der Telekommunikation
- Projekterfahrungen bei der Softwareentwicklung, im Aufbau von IT Netzen und beim Security Test
- Fachliche Schwerpunkte: Windows Domains, VoIP, IP, Telekommunikation
- Hardware-Umgebung: PC, IBM x-series, SUN Netra
- Anwendungen: VMware, MS Office, MS Visual Basic, Lotus Notes, Citrix, Mercury Testcenter
- Protokolle: ISUP, INAP, TCAP, TCP, UDP

### Ziel

Ich suche neue Herausforderungen auf dem Gebiet der Softwareentwicklung. Vorrangig mit den Programmiersprachen Java oder Visual Basic.

Mich interessiert der gesamte IT Bereich von der Entstehung eines Produktes, über die ersten Feldversuche, die Einführung beim Kunden bis hin zur Erstellung von Inbetriebnahmedokumenten und Schulungsunterlagen.

### Berufliche Tätigkeiten

11/2011 - heute

#### **Musterfirma, Musterstadt**

Weiterbildung im Bereich der Softwareentwicklung:

- Java unter Verwendung von Eclipse (Grundlagen, Design Pattern, JDBC Anwendungen, Multi Threading Konzepte, Client-Server-Programmierung, Java-EE-Anwendungen u.v.a.m.)
- C++ (Grundlagen) Apps-Entwicklung (iPhone OS, Objective-C)

12/2007 - 09/2011

#### **Musterfirma, Musterstadt**

03/2011 - 09/2011

#### **Senior Software Ingenieur**

- Inbetriebnahme neuer Versionen von IBMs Sametime Unified Communication (SUT)
- Installation und Fehlerfindung
- Aufbau von Schulungs-Testanlagen
- Erstellung von Schulungsunterlagen zu SUT
- Bereitstellung und Koordinierung der Schulungen

10/2010 - 02/2011

**Senior Softwareentwickler**

- Entwicklung einer Microsoft Office basierten Visual Basic Lösung zur Verwaltung von Netzkomponenten
- Unterstützung bei der Eingabe und Gültigkeitsprüfung von Daten
- Automatische Erzeugung von Installationsdateien für Cisco Hardware

06/2010 - 09/2010

**Senior Security Ingenieur**

- Konzeption und Realisierung eines Verfahrens eines sicheren Netzwerkzugangs zu SUT Testanlagen
- Umsetzung mittels Cisco Hardware (ASA), LDAP-Server (Microsoft Windows Server 2008) und Zertifizierungs-Server
- Erstellung und Verteilung von Zertifikaten für einen gesicherten VPN Zugang mit Cisco VPN Client

11/2009 - 07/2010

**Senior Software Ingenieur**

- Virtualisierung von Testanlagen (VMware)
- Erstellung von Lehrgängen zum Thema „Sametime Unified Communication (SUT)“
- Erstellung von Lehrgangsunterlagen
- Durchführung von Lehrgängen zu diesem Thema

12/2007 - 10/2009

**Senior Test Ingenieur**

- Tests umfangreicher Voice over IP (VoIP) Lösungen
- Fehlerfindung, Fehlerreporting, Fehlerverfolgung

4/2007 - 11/2007

**Musterfirma, Musterstadt**

**Senior Test Ingenieur**

- Manueller und automatisierter Test
- Tests von Einzelkomponenten und komplexer Systeme
  1. Featuretest, Stresstest, Dauertest
  2. Planung und Dokumentation durchzuführender Tests (Testspezifikation)
  3. Fehlermeldungen, -reporting und -verfolgung (Mercury Testcenter)

**Senior Administrator**

- Planung, Installation, Konfiguration und Administration komplexer Testanlagen aus dem Telekommunikationsbereich
- Inbetriebnahme und Betreiben von IP basierten Netzen
- Betrieb und Test von Geräten basierend auf IBM und SUN Hardware
- Verwendung von Windows, LINUX und SUN-Solaris Betriebssystemen
- Planung, Umsetzung und Pflege Windows basierter Rechnernetze (Domains)
- Einrichtung von Remotezugängen (Citrix)

**IP Security Tester**

- Durchführung, Auswertung und Reporting von IP Security Test
- Schwachstellenanalyse, Massentest mit Hilfe verschiedenster Programme (Codenomicon, Nessus, NStalker)

## Fortsetzung – Berufliche Tätigkeiten

10/2006 - 3/2007

### **Musterfirma, Musterstadt**

- Überleitungsgesellschaft von einer Firma zur anderen mit unverändertem Aufgabengebiet

01/1991 - 09/2006

### **Musterfirma, Musterstadt**

#### **Administrator**

- Aufbau und Inbetriebnahme von verschiedensten Komponenten eines Voice over IP -Netzwerkes (VoIP)
- Installation von Betriebssystemen und Anwendersoftware
- Dokumentation und Fehlerreporting
- Entwicklung von Software-Tools unter Verwendung der Programmiersprachen Visual Basic und HTML
- Erstellung und Umsetzung eines Konzeptes zur automatisierten PC-Installation
- Planung, Administration und Inbetriebnahme von Windows-Domains
- User-Administration in Windows-Netzwerken
- Bereitstellung von Access basierten Datenbanken

#### **Test Ingenieur**

- Auswertung von Software-Spezifikationen und Umsetzung in Testfälle
- Manuelle und automatisierter Systemtest vorhandener Systeme der Nachrichtentechnik
- Auswertung, Fehlerbeschreibung und Reporting des Fehlverhaltens

#### **Softwareentwickler**

- Einarbeitung in objektorientierte Softwaremodelle
- Softwareentwicklung von Testtreibermodulen unter Verwendung der Programmiersprache Java
- Softwareentwicklung für das digitale Telefonvermittlungssystem EWSD
- Spezifikation, Programmierung, Code Review, Test und Fehleranalyse
- Programmentwicklung mittels Programmiersprachen CHILL und ASM

03/1986 - 12/1990

### **Musterfirma, Musterstadt**

#### **Ingenieur für Forschung und Entwicklung**

- Forschungs- und Entwicklungsaufgaben auf dem Gebiet der Paketvermittlungstechnik
- Softwareentwicklung für ein Netzkontrollzentrum des Datennetzes
- Programmentwicklung mit dem Echtzeitbetriebssystem (PLZRTC) und Assembler Programmiersprache (ASM)
- Spezifikation und Umsetzung eines Human Interface mit Men Machine Language (MML)
- Einarbeitung in die Technik für die Datenübertragung EDXP und EWSP

## Studium

1978 - 1986

### **Musterhochschule**

Fachrichtung „Informationstechnik“  
Sektion „Technische Verkehrskybernetik“  
Diplomabschluss mit dem Prädikat „Sehr gut“

## Software-Kenntnisse

- Java
- Visual Basic
- ASM
- CHILL
- Pascal
- C++

## Sprachen

- Deutsch (fließend)
- Englisch (gut)
- Russisch (Grundkenntnisse)

## Weiterbildung

- Java Programmierung
- Sametime Unified Telephony - Intermediate
- Windows Server 2008 Fundamentals
- IBM Tivoli Netcool/OMNibus Admin 7.2
- JUNIPER – Routing and Switching Bootcamp
- Sametime Unified Telephony – Basic
- Security Voice Over IP
- Systembetreuung für MS Windows Server 2003
- Unix/Linux Systemadministration
- ClearCase Fundamentals

## Fortbildung

- Java SE, Java EE, C, C++

## Sonstiges

- Führerschein Klassen  
A1, A, B, M

## Tätigkeitsschwerpunkte

- Administration
- Anwender
- Entwicklung
- Programmierung



# IPSER

**Wir bewerben Sie!**



**IPSER öffnet Ihnen die Tür zum ‚verdeckten Stellenmarkt‘.**

**Nie davon gehört?**

60 % aller Arbeitsplätze werden ohne Ausschreibung vergeben. Das ist der ‚verdeckte Stellenmarkt‘.

**Wir zeigen Ihnen, welche Möglichkeiten Sie durch eine Zusammenarbeit mit IPSER haben, um einen neuen Job zu finden.**

**Klicken Sie hier!**

**Sichern Sie sich Ihren Erfolg**

