

Profil

Anke Kemmer (freiberufliche IT-Beraterin)



Profil:

- **Berufserfahrung:** ca. 9 Jahre im IT-Sektor
- **Schwerpunkte:**
 - Requirements Engineering
 - Softwareentwicklung
 - Testmanagement
- **Zertifizierungen:**
 - Sun Certified Java Programmer
 - Sun Certified Web Component Developer
 - IREB Certified Professional for Requirements Engineering
 - ISTQB Certified Tester
 - Microsoft Certified Professional
- **Sonstiges:**
ausgebildeter Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (IHK),
team- und lösungsorientiert, pragmatisch, belastbar

Lebenslauf

Persönliche Daten

Geburtsdatum /-ort: 21.08.1977, Esslingen
Familienstand: ledig, keine Kinder

Berufsweg

- 01/2011 – heute **Freiberufliche IT-Beraterin (Troisdorf)**
Branche: Unternehmensberatung, Informationstechnologie & -dienste
- Konzept und Design
 - Requirements Engineering
 - Entwicklung/Programmierung
 - Versuche und Tests
 - Validierung
 - Abnahme
 - Dokumentation
 - Projekt- und Qualitätsmanagement
- 04/2011 – heute **Senior Testerin / Qualitätssicherung, Imperia AG (Köln)**
Branche: Informationstechnologie & -dienste
- QA für ein Produkt-Information-Management-System
- 04/2010 – 10/2010 **Weiterbildung/Zertifizierung in Java (SCJP und SCWCD), GFN AG (Köln)**
- 10/2008 – 01/2010 **Consultant, SYRACOM Consulting AG (Wiesbaden)**
Branche: Unternehmensberatung
- Requirements Engineering für Banking Prozesse
 - Testmanagement und Entwicklung im Bereich Identity Management im Telekommunikationsumfeld
 - Testmanagement für Bankenanwendungssysteme
- 09/2007 – 09/2008 **Software Test Engineer, QIAGEN GmbH (Hilden)**
Branche: Biotechnologie
- Testmanagement für Automationsplattformen für Molekulardiagnostik
- 03/2003 – 08/2007 **Software QA Engineer, Daemons Point GmbH (Stuttgart)**
Branche: Informationstechnologie & -dienste
- Testmanagement für Applikations- und Systemmanagement, Entwicklung voll automatisierter Tests und produktspezifischer Teilmodule in Perl
 - Softwareentwicklung für ein Planungstool für SW-Patches in Perl

Berufsausbildung

- 02/2001 – 02/2003 **Umschulung zur Fachinformatikerin AW mit IHK-Abschluss**
FBD-Bildungspark Stuttgart
- 02/2002 – 02/2003 **+ Jahrespraktikum im Rahmen der Umschulung,**
Firma LeuTek GmbH & Co. (Leinfelden-Echterdingen)
Branche: Computer Software
- Oberflächenprogrammierung von Teilen webbasierter Anwendungen (aus dem Network-Management-Bereich) in Java
 - Implementierung einer Applikation für die Anzeige von Daten aus dem Überwachungsbereich (ebenfalls in Java)
- 09/1999 – 01/2001 **Kauffrau im Groß- u. Außenhandel**
"Channel" Microelectronic GmbH, Esslingen
- 09/1997 – 07/1999 **Staatl. gepr. Wirtschaftsassistentin** mit Abschluss
Kaufmännische Schule Stuttgart Süd

Schulbildung

- 1997 – 1999 Kaufmännische Schule Stuttgart Süd, Stuttgart
Abschluss: **Fachhochschulreife**
- 1988 – 1997 Theodor Heuss u. Schelztor Gymnasium, Esslingen
Abschluss: **Mittlere Reife**
- 1984 – 1988 Lerchenäcker Grund- und Hauptschule, Esslingen

Weiterbildungen/Zertifikate

- 2010 **SCJP, SCWCD**
2009 **IREB Certified Requirements Engineer (Foundation Level)**
2005 **ISTQB Certified Tester (Foundation Level)**
2001 **Microsoft Certified Professional**

Weiteres

- Sprachen: Deutsch (Muttersprache)
 Englisch (sehr gut)
 Französisch (Grundkenntnisse)
 Latein (gut)

Interessen / Hobbys

- Martin Rütter's D.O.G.S.
- Hundesport
- Lesen
- Computerspiele
- Zeichnen
- Sprachen lernen

Weitere IT-Kompetenzen

Tools und Software

- **Borland Caliber RM** (Software zur Definition und Steuerung von Software- Anforderungen)
- **Rational ClearCase** (Software für Konfigurationsmanagement)
- **Tortoise SVN** (Software für Konfigurationsmanagement)
- **Atlassian JIRA** (Fehler- und Vorgangsverfolgungstool)
- **Atlassian Confluence** (Wiki-Software)
- **Sparx Systems Enterprise Architect** (UML Modellierungsplattform)
- **Lotus Notes** (Groupware)
- **HP Quality Center** (web-basierte Testmanagement Software)
- **TestLink** (OpenSource Testmanagement Tool)
- **soapUI** (Open Source Software für Web Service Testing)
- **VMWare** (Tool zur Virtualisierung von Betriebssystemen)
- **Eclipse** (Entwicklungsumgebung)
- **NetBeans** (Entwicklungsumgebung)

Branchenkenntnisse

- Informationstechnologie & -dienste, Computer Software
- Biotechnologie
- Groß- & Außenhandel
- Banken- und Finanzwesen
- Telekommunikation

Beratungskompetenz

- **Requirements Engineering**
 - Scope, Kontext und Schnittstellen
 - Anforderungsarten und deren Beschreibung
 - Gestalten von Anforderungen
 - Dokumentieren von Anforderungen
 - Verwalten von Anforderungen
- **Softwareentwicklung**
 - Konzept und Design
 - Entwicklung/Programmierung
 - Projekt- und Qualitätsmanagement
- **Qualitätssicherung:**
 - Testmanagement: Testplanung, Steuerung, Review und Spezifikation im Softwarelebenszyklus
 - Testdurchführung: Komponententest, Integrationstest, System- und Abnahmetest, Statischer Test
 - Auswahl und Einführung von Testwerkzeugen
 - Abnahme
 - Dokumentation
- **Change und Defect Management**