



<b>Name</b>	<b>Adem Aslan</b>
<b>Abschluss</b>	B.Sc. Medien und angewandte Informationstechnologie
<b>Jahrgang</b>	1984
<b>Wohnort</b>	Mülheim an der Ruhr, Deutschland

### Kontaktdaten

<b>Mobil</b>	+49 1520 / 86 38 068
<b>E-Mail</b>	info@aslan-itconsulting.de
<b>Web</b>	www.aslan-itconsulting.de

### *DV-Kenntnisse*

---

Betriebssysteme	AIX, Android, BlackBerry OS, DOS, iOS, Linux, Windows
Server	Weblogic, Tomcat, Xampp
Technologien	ASP, Eclipse RCP, FitNesse, J2EE, JDBC, JSP, JUnit, MFC, Multi-Threaded Server Architecture, Servlets, Web-Services, WinForms, Wicket
DB-Systeme	Access, DB2, MySQL, Oracle, SQL Server
Entwicklungswerkzeuge	Ant, Borland C++ Builder, CVS, ClearCase, Eclipse, Git, JIRA, Maven, Microsoft Expression Web, NetBeans, Nexus, Visual Studio, Jira, Jenkins, XCode
Methoden	HTTP, RMI, SOAP, Socket, TCP/IP, UDP
Programmiersprachen	C, C#, C++, CSS, HTML, Java EE, JavaScript, JQuery, Objective-C, PHP, SQL, VBScript, XML, XML-Schema
Allgemeine Werkzeuge	Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, MS Office, OpenOffice, MS Visio, MS Project

### *Berufserfahrung*

---

11 / 2011 - heute	<b>ÖRAG Rechtsschutzversicherungen-AG</b> Softwareentwickler
02 / 2011 - 05 / 2011	<b>Daimler AG</b> Werkstudent (im Rahmen der Bachelorarbeit)
02 / 2007 - 03 / 2007	<b>Daimler AG</b> Werkstudent
04 / 2006 - 09 / 2006	<b>Daimler AG</b> Werkstudent
10 / 2006 - 10 / 2011	<b>Formplast GmbH</b> Werkstudent

### *Projektliste*

---

11 / 2011 - heute	<b>Versicherung</b> Design und Weiterentwicklung des Bestandssystems sowie die iterative Portierung des aktuellen MFC-Clients auf Java-Webtechnologien.  Details: <ul style="list-style-type: none"><li>• Analyse und Aufwandsschätzung neuer Anforderungen an das Bestandssystem</li><li>• Pflege und Weiterentwicklung des aktuellen Bestandssystems (Front- und Backend)</li><li>• Analyse und Optimierung der Usability</li><li>• Erweiterung und Qualitätssicherung des Schnittstellen-Frameworks</li><li>• Pflege und Weiterentwicklung der Schnittstellen</li><li>• Analyse der zu portierenden Funktionalität und Definition neuer Aufgabenpakete inkl. Aufwandsschätzung</li></ul>
-------------------	--

- Design und Entwicklung am neuen Clientframework
- Umsetzung von neuen Versicherungsprodukten
- Umsetzung von Beitragsanpassungen
- Planung, Konzeption und Umsetzung des Produktgenerators
- Portierung bestehender Funktionalität auf Java- Webtechnologien (Apache-Wicket)
- Entwicklung von automatischen Tests (FitNesse, JUnit, Lasttests)
- Design und Entwicklung am Korrespondenzframework
- Portierung des hauseigenen Bestandssystems von Visual Studio 2003 auf 2012

Tätigkeit:

Konzeption, Entwicklung, Test, Kundenberatung

DV-Technik:

Ant, DB2, CSS, C, C++, ClearCase, Eclipse, FitNesse, Git, HTML, Maven, Java, J2EE, Jenkins, Jira, JUnit, Scrum, Wicket, Web Services, UML, Visual Studio, XML, XSD

02 / 2011 - 05 / 2011

---

### **Automobilindustrie**

Planung, Konzeption und Entwicklung einer App (Applikation) für ein Mobile Device (hier: Blackberry) zur Überwachung der Produktion.

Details:

- Analyse, Spezifikation und Erfassung der fachlichen Anforderungen
- Analyse der bestehenden Infrastruktur
- Implementierung der Kommunikationsschnittstelle
- Abbildung der Corporate Identity auf mobile Applikationen
- Konzeption der Benutzeroberfläche und Benutzerführung
- Implementierung der Applikation
- Erstellung und Implementierung der Teststrategie
- Präsentation und Übergabe an das Management

---

Tätigkeit:

Analyse und Bewertung, Konzeption, Entwicklung und Test

DV-Technik:

Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, BlackBerry OS, Eclipse, HTML, Java, JUnit, Linux, MySQL, PHP, XML

---

02 / 2007 - 03 / 2007

### **Automobilindustrie**

Planung, Konzeption und Entwicklung einer Clientapplikation zur Vereinheitlichung der Produktion in verschiedenen Produktionsstätten.

Details:

- Analyse, Spezifikation und Erfassung der fachlichen Anforderungen
- Pflege und Weiterentwicklung des aktuellen Bestandssystems (Front- und Backend)
- Konzeption der Benutzeroberfläche und Benutzerführung
- Implementierung und Testen der Anwendung
- Präsentation und Dokumentation der Anwendung

Tätigkeit:

Analyse, Konzeption und Entwicklung

DV-Technik:

Microsoft Access

---

04 / 2006 - 09 / 2006

### **Automobilindustrie**

Betreuung des Projektes Mailmanagement zur Kosteneinsparung.

Details:

- Analyse und Erfassung der fachlichen Anforderungen
- Reduzierung der Mailbox Speicherkapazitäten einzelner Anwender
- Anwenderbetreuung
- Konzeption und Entwicklung einer Anwendung zur automatischen Reduzierung der Mailbox Speicherkapazitäten
- Implementierung und Testen der Anwendung
- Präsentation und Dokumentation der Anwendung

---

Tätigkeit:

Anwenderbetreuung, Konzeption und Entwicklung

DV-Technik:

Lotus Notes, LotusScript

---

10 / 2006 - 10 / 2011

### **Industriehandel**

Planung, Konzeption und Entwicklung einer webbasierenden Büroverwaltungssoftware und Internetpräsenz zur Ablaufsteuerung, Datenerfassung, Korrespondenzerstellung und Kundengewinnung.

Details:

- Analyse, Spezifikation und Erfassung der fachlichen Anforderungen
- Konzeption der Infrastruktur
- Auswahl der Entwicklungsumgebung und Bibliotheken
- Modellierung und Aufbau der Datenbank
- Konzeption des Designs, der Benutzeroberfläche und der Benutzersteuerung
- Konzeption und Implementierung der Sicherheitsstandards
- Implementierung der Anwendung
- Entwicklung eines Schnittstellen-Frameworks zur Verbreitung von Artikeln in externe Systeme (Online-Portale)
- Entwicklung einer Teststrategie
- Durchführung von Komponenten- und Systemtests
- Durchführung von Performance- und Skalierungstests
- Durchführung von Sicherheitstests
- Entwicklung und Design diverser Reports
- Scheduling wiederkehrender Reportanfragen inkl. automatisierter Zusendung per Mail

Tätigkeit:

Konzeption, Entwicklung, Test und Beratung

DV-Technik:

Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, CSS, C++, HTML, JavaScript, PHP, SQL, VBScript

## Beraterprofil - Adem Aslan

Software Engineer · Software Developer · Software Tester



Weitere auf Anfrage...