



Profil – Robert Morgenstern



NT Innovation Company GmbH

Als Spezialist für individuelle Softwareentwicklung begleiten wir Sie auf Ihrem Weg. Wir planen, realisieren und betreuen Ihre spezifische Softwarelösung nach Ihren betriebswirtschaftlichen und verwaltungstechnischen Vorgaben.

Stammdaten (Auszug):

Wohnort	091xx Chemnitz, Deutschland
Jahrgang	09.01.1981
EDV-Erfahrung seit	1990
Staatsbürgerschaft	deutsch
Verfügbarkeit	01.11.13 zu 100%, Vor-Ort-Einsatz 100% möglich

Fachlicher Schwerpunkt:

C#, C++, Java, JavaScript, VBScript

Position:

Software-Entwicklung / Programmierung



Ausbildung:

- 09/2010 – 07/2014 Studium der Informatik, Abschluss Bachelor of Science
- 06/2010 – 08/2010 Programmierkurs (Programmiersprache C#)
- 01/2008 – 05/2010 Fachabitur, Bundeswehrfachschule Naumburg
- 04/2002 – 12/2008 Soldat auf Zeit (Ausbilder und Gruppenführer)
- 09/1997 – 02/2001 Ausbildung als Elektroinstallateur
- 08/1997 Realschulabschluss

Zertifikate:

Programming in C# (Prüfung 70-483)

ECDL Modul 1-4

Fremdsprachenzertifikat Englisch für IT-Berufe (English in Information and Communication Technology at level C1.1 CEF)

Einsatzort:

Deutschland

Fremdsprachen:

Deutsch	Muttersprache
Englisch	gute Kenntnisse

Betriebssysteme:

Windows Server 2012	sehr gute Kenntnisse
Windows 7	sehr gute Kenntnisse
Android	sehr gute Kenntnisse
Windows 8	gute Kenntnisse
Unix	gute Kenntnisse
Linux	gute Kenntnisse
DOS	gute Kenntnisse



Programmiersprachen:

C#	sehr gute Kenntnisse
C++	gute Kenntnisse
JavaScript	sehr gute Kenntnisse
VBScript	gute Kenntnisse
Java	gute Kenntnisse
HTML	gute Kenntnisse
XML	gute Kenntnisse

Datenbanken:

SQL	gute Kenntnisse
Oracle	gute Kenntnisse

Entwicklungsumgebung:

Visual Studio	sehr gute Kenntnisse (Version 2012, 2010)
Eclipse	gute Kenntnisse

Produkte/Standards/Erfahrungen:

- SharePoint 2013
- Team Foundation Server 2012
- Microsoft Office 2013, 2010
- Microsoft Outlook 2013, 2010
- Transformatieren von Quellcode

Branchen:

- Maschinenbau
- E-Commerce



Projekterfahrung:

Zeitraum	08/2014 -
Branche	Systemhaus
Position	Software-Entwickler
Projekt	Anpassung der internen Struktur von Team Foundation Server 2012 an die Erfordernisse des Tagesgeschäfts Erweitern der Eingabemasken, Anbinden an zusätzliche Datastorages
Teamgröße	bis 5
Technologien	C#, JavaScript,
Systemumgebung	Windows Server 2012 R2, Windows 8, SharePoint 2013, Visual Studio 2012, Visio 2010, Team Foundation Server 2012

Zeitraum	11/2013 – 07/2014
Branche	Maschinenbau
Position	Software-Entwickler
Projekt	Erstellen von Datenstrukturen zur Speicherung der Sachmerkmale als Erweiterung von Stammdaten, Entwickeln des Web-Frontend sowie Business-Logic auf der Grundlage von SharePoint 2013
Teamgröße	bis 5
Technologien	C#, C++, JavaScript
Systemumgebung	Windows Server 2012 R2, Windows 8, SharePoint 2013, Visual Studio 2012, Visio 2010

Zeitraum	06/2014 -
Branche	Maschinenbau
Position	Teamleiter
Projekt	HML – Haseneder Maschinenbau e. K. Refactoring der bestehenden Maschinensteuerungssoftware. Einarbeitung von Änderungen nach Kundenvorgabe.



Teamgröße	bis 5
Technologien	C++, SPS
Systemumgebung	Windows 8, Windows 7, Visual Studio 2012
<hr/>	
Zeitraum	01/2014 – 03/2014
Branche	eCommerce
Position	Software-Entwickler
Projekt	Webshop
	Fontend-Programmierung mittels CSS
Teamgröße	bis 5
Technologien	C#, C++, Html, CSS, JavaScript
Systemumgebung	Windows Server 2012, SQL Server 2012, Visual Studio 2012
<hr/>	