#### ANGABEN ZUR PERSON

## Stefan Kern, MSc



- **(+43)** 664 217 71 34
- x stefan.kern@outlook.com
- www.stefankern.me www.kern.pro
- Skype crossis1

Geschlecht Männlich | Geburtsdatum 03.10.1986 | Staatsangehörigkeit Österreich

#### ANGESTREBTE STELLE

# HTML5/Javascript Web Entwickler

#### **BERUFSERFAHRUNG**

#### 06.2014-Heute

#### Teamleader

GPN- Telecom, Wien (Österreich) www.gpn-telecom.net

#### Projektleiter für Portalentwickulung

- Planen der Releases
- Definieren der Features
- Mockups erstellen
- Zeitplan definieren

#### **ASP.NET MVC Developer**

- Implementieren der Features
- Bugfixing

#### **Backend Developer**

- Erweitern von Framework-Funktionen
- Events loggen

Tätigkeitsbereich oder Branche Information und Kommunikation

#### 01.2014-05.2014

### **Trainee Programm**

LKW Walter, Wr. Neudorf (Österreich) www.lkw-walter.at

#### Trainee Programm

- Einführung in die Logistik und das Transportwesen
- Vorbereitung auf IT-T\u00e4tigkeiten im Bereich "Web Projektentwicklung"

Tätigkeitsbereich oder Branche Logistik

#### 01.2011-12.2013 Entwickler

ISIS Papyrus AG, Maria Enzersdorf (Österreich) www.isis-papyrus.com

Tätigkeiten im Bereich der Webentwicklung

- Entwickeln eines generischen Web Frameworks basierend auf der Masterarbeit
- Erstellen eines REST- basierten CMS Systems

Tätigkeitsbereich oder Branche Forschung und Entwicklung

#### SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

#### 2007-2011

# Bachelor und Master of Science in Engineering (Abschluss Juli 2011)

Fachhochschule Wiener Neustadt, Wiener Neustadt (Österreich)

Aneignung von grundlegendem und praxisorientiertem technischen Wissen im Bereich Informatik, Projektmanagement, Administration und Recht, zusätzlich Umsetzung von Projekten bei externen Firmen.

- Programmiersprachen: ASP.NET, C, C++, C#, GWT, Java and VB.NET
- Datenbanken: SQL
- Modellierungssprache: Use Cases, Flow Charts, Klassendiagramme
- · Web Entwicklung: HTML, JavaScript und CSS

Tittel der Masterarbeit: Extending a desktop application to the web with the Google Web Toolkit

#### 2006-2007 Bundesheer

Kaserne Martinek (Baden)

#### 2001-2006 Matura

HTL Mödling, Mödling (Österreich)

Fünfjährige technische Ausbildung mit Matura Abschluss

- Elektrotechnik
- Automatisierungstechnik
- Industrielle Informatik
- Betriebssysteme und Netzwerke

#### PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

#### Muttersprache(n)

Weitere Sprache(n)

VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN		
Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängende s Sprechen			
C2	C2	C2	C2	C1		
Cambridge English Certificate						

Englisch

Deutsch

Niveaus: A1 und A2: Elementar - B1 und B2: Selbstständig - C1 und C2: Kompetent

Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

#### Kommunikative Fähigkeiten

Während meiner bisherigen Tätigkeiten wurden von mir neue Ideen in Meetings eingebracht und gleichzeitig Lösungsvorschläge zu auftretenden Problemen präsentiert. Diese wurden anschließend im Team diskutiert, wobei mir die Leitung der Meetings übertragen war. Bei diesen achtete ich besonders darauf, dass keine Konflikte auftraten, jeder Teilnehmer zu Wort kam und dabei auf keine Anregungen oder aufgeworfenen Bedenken der Teilnehmer vergessen wurde. Generell fällt es mir leicht, in oder vor einer Gruppe zu sprechen. Als unterstützendes Tool verwendeten wir den Team Foundation Server (TFS) von Microsoft.

#### Organisations- und Führungstalent

Neben der klassischen Projektorganisation habe ich große Erfahrungen im Bereich agiler Softwareentwicklung, insbesondere mit SCRUM. Hierbei war ich sowohl als SCRUM Master, als auch im Entwicklungsteam tätig. Das Dokumentieren der Ziele, deren zeitliche Einhaltung, die Aufgabenverteilung im Team und die Kommunikation zum Kunden zählten zu meinen Aufgaben. Kam es zu unerwarteten Verzögerungen oder Problemen, musste ich Entscheidungen zum weiteren Vorgehen treffen. Auf die punktuelle Einhaltung von Terminen wurde nicht nur bei der Auslieferung, sondern in jedem SCRUM Sprint geachtet, damit es zu keinen Verzögerungen beim Testing Team kam.

#### Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG						
Datenverarbeitu ng	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung		
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung		

Digitale Kompetenzen - Raster zur Selbstbewertung