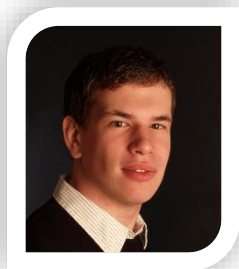


ANGABEN ZUR PERSON


Stefan Kern, MSc



 Am Anningerpark 1/1/8, 2351 Wr. Neudorf (Österreich)

 (+43) 664 217 71 34

 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 Portalentwicklung

- 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-Tätigkeiten 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

Titel 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)

Fünffährige technische Ausbildung mit Matura Abschluss

- Elektrotechnik
- Automatisierungstechnik
- Industrielle Informatik
- Betriebssysteme und Netzwerke

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Deutsch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Englisch	C2	C2	C2	C2	C1
Cambridge English Certificate					

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				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung

Digitale Kompetenzen - Raster zur Selbstbewertung