Lebenslauf

Markus Radl, DI(FH) Preßguts 45/2 8211 Ilztal

Geburtsdatum: 5. September 1978 Staatsbürgerschaft: Österreich

Familienstand: ledig

Telefon: +43 676 922 83 77

E-Mail: markus@markusradl.com



В

09/1998 - 05/1999

> E – Planung

Berufserfahrung	
08/2008 – dato	Steuerungstechniker, Pirkheim Automation GmbH in 8212 Pischelsdorf > Leitung des Bereichs Programmierung > Entwurf und Programmierung von SPS- und Robotersteuerungen
09/2013 – dato	Nebenberufliche Tätigkeit als Trainer am WIFI Steiermark für die SPS
	Kursreihe Siemens TIA Portal
08/2006 – 07/2008	Automatisierungstechniker, Vescon Systemtechnik GmbH in 8200 Gleisdorf > Ausarbeitung von Konzepten und Angeboten für die Steuerungstechnik > Projektleitung
	> Programmierung und Inbetriebnahme von SPS- und Robotersteuerungen > Erstellung von Dokumentationen und Durchführung von Kundenschulungen
06/2001 – 07/2006	SPS - Programmierer, M&R Automation GmbH in 8071 Grambach > Programmierung und Inbetriebnahme von SPS- und Robotersteuerungen > Pflege der SPS Standardbausteine
	> Erstellung von Dokumentationen und Durchführung von Kundenschulungen
07/2000 – 05/2001	Leihtechniker, BEKO GmbH in 8055 Graz > Tätigkeit als SPS - Programmierer bei der M&R Automation GmbH
06/1999 – 06/2000	Produktionsplaner, Magna Steyr AG & Co KG in 8041 Graz > Beschaffung und Adaption von Anlagen in der Sparte Gesamtfahrzeugbau

Automatisierungstechniker, GHI Engineering GmbH in 8160 Weiz

Präsenzdienst

01/1998 – 09/1998 Belgierkaserne in Graz

Ausbildung

09/2001 – 02/2006 Fachhochschul - Diplomstudium Studium: Automatisierungstechnik, FH

Campus02 Graz (berufsbegleitend)

09/1992 – 06/1997 Höhere Technische Bundeslehranstalt Weiz – Fachrichtung Steuerungs- und

Regelungstechnik

Weiterbildung und Seminare

> Seminar Maschinensicherheits Experte, Pilz GmbH (2010)

> Lehrgang Persönlichkeit und Kommunikation, WIFI Graz (2010)

> Lehrgang Software Developer, WIFI Graz (2016)

> Lehrgang Systemadministrator, WIFI Graz (2020)

Kenntnisse und Qualifikationen

Sprachen > Englisch (fließend in Wort und Schrift)

Führerschein > Klasse B

Software > SPS-Programmierung: Step7, TIA Portal, Beckhoff TwinCAT 3

> Roboterprogrammierung: ABB Rapid, Stäubli VAL 3

> Grundlagen Softwareentwicklung C#, JavaScript, SQL - Datenbanken

> IT - Netzwerk und Systemadministration

> Microsoft Office - Anwendungen

Persönliche Eigenschaften

Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Ehrgeiz, Termintreue, Pünktlichkeit

Interessen

> Musik, Technik & Computer

> Sport: Laufen, Radfahren