

LEBENS LAUF

DIPL.-ING. ROBERT HÖDL

STAND: NOVEMBER 2014



PERSÖNLICHE INFORMATION

- Geburtsjahr: 1983
- Geburtsort: Graz
- Familienstand: ledig
- Staatsangehörigkeit: Österreich
- Eltern: Dipl.-Ing. Peter Hödl und Helene Hödl

BERUFLICHER WERDEGANG

- Enso Detego GmbH – RFID System Engineer
Softwareentwicklung und Integration mit Schwerpunkt RFID
seit April 2013
- Siemens – Bereich Schienenfahrzeugtechnik
Preventive Quality Management Engineering (Werkstudent)
Projekt: *Versuchsträger - Fahrwerk Diagnose und Überwachung*
Juli 2011 – Juli 2012
- Siemens – Bereich Schienenfahrzeugtechnik
Externer Vertrieb (geringfügig Beschäftigter)
Reporting, Optimierung Sales Controlling Tools
Mai 2008 – Oktober 2009
- DI Peter Hödl – Ingenieurkonsulent für Maschinenbau
KFZ und Anlagenbau (geringfügig Beschäftigter)
Jänner 2005 – Februar 2013
- **ROBOTRONICS.AT**
Gewerbe: *Dienstleistungen in der automatisierten
Datenverarbeitung und Informationstechnik*
seit Dezember 2009

AUSBILDUNG

- 2009 – 2013: Masterstudium Informatik an der TU-Graz
(abgeschlossen)
Wahlfachkataloge: *Bildverarbeitung, Pervasive Computing*
Masterarbeit: *Bildgestützte Messung von
Relativbewegungen zwischen Wagenkästen*
- 2006 – 2009: Bachelorstudium Informatik an der TU-Graz
(abgeschlossen)
- 2006: Wechsel auf das Bachelorstudium Informatik
- 2003 – 2006: Bachelorstudium Telematik an der TU-Graz
- 1993 – 2001: AHS BG GIBS (Bilinguales Gymnasium)

ABSOLVIERTE PRAKTIKA

- Siemens – Bereich Corporate Technology
Projekt: *Erkennung von Waggontrennstellen*
01.08 – 30.09.2010
- Siemens – Bereich IT-Solutions and Services
Projekt: *Slap Fingerprint Segmentation* (Bachelorarbeit)
01.02 – 28.02.2008
Entwicklung angemeldet als Patent: EP2131307
- Siemens – Bereich IT-Solutions and Services
Projekt: *ID Center*
01.02 – 28.02.2010
01.08 – 30.09.2009
01.02 – 28.02.2009
01.08 – 30.09.2008
01.08 – 30.09.2007
01.08 – 30.09.2006
01.08 – 30.09.2005
05.07 – 31.08.2004

PUBLIKATIONEN

- Slap Fingerprint Segmentation
Robert Hödl, Surinder Ram, Horst Bischof, Josef Birchbauer
Computer Vision Winter Workshop 2009, Adrian Ion and Walter G. Kropatsch
(eds.) Eibiswald, Austria, February 4–6 Publisher: PRIP, Vienna University of
Technology, Austria, 2009-2

ZIVILDIENTST

- 2002: Rotes-Kreuz Steiermark (Sanitäter)

SPRACHKENNTNISSE

- Englisch: exzellente Kenntnisse 8 Jahre AHS
- Französisch: gute Kenntnisse 6 Jahre AHS
- Spanisch: gute Kenntnisse 4 Jahre AHS

SPEZIELLE QUALIFIKATIONEN

- Amateurfunklizenz der Klasse 1 CEPT (Rufzeichen OE6RBE)
- Sanitätshilfeausbildung
- Führerschein: A, B

PERSÖNLICHE INTERESSEN

- Sport (Tennis, Skifahren, Surfen, uvm...)
- Reisen (bevorzugt Osteuropa und Spanien)
- Lesen