#### **Curriculum Vitae**

# Univ. Doz. Dr. Silvia PIXNER

silvia.pixner@umit.at geboren am 25. April 1974, in Sala, Slowakei Staatsangehörigkeit: Österreich verheiratet, zwei Kinder (geboren 1998 und 2001)

## **Akademische Abschlüsse**

2005	Magister (Universität Salzburg), Titel der Magisterarbeit: Syntaktische
	Verarbeitung und ihr Einfluss auf das Leseverständnis bei Kindern mit
	einem Cochlea Implantat.
2009	Doktorat (Universität Salzburg), Titel der Dissertation: How do children
	process two-digit numbers? Influence of verbal, visual-Arabic and
	spatial representations on two-digit number processing in children.
2013	Habilitation (UMIT Hall in Tirol), Titel der Habilitationsschrift: Zahlen,
	Ziffern, Stellenwert. Verarbeitung von zweistelligen Zahlen bei Kindern.

#### Zusätzliche fachliche Qualifikationen

Österreich

2007 Klinische und Gesundheitspsychologin (Österreichische Gesellschaft für Psychologie)

## Berufliche Laufbahn (klinische Anstellungen und Forschungsstellen)

2002-2005	Projektmitarbeiterin am Cochlea Implantation Zentrum, Landeskliniken
	Salzburg, Österreich
2005-2006	Ausbildung und Praktikum zum klinischen und
	Gesundheitspsychologen, Landeskliniken Salzburg, Österreich
2005-2007	Projektmitarbeiterin an der Universität Salzburg, Institut für Linguistik,
	Österreich
2006-2007	Projektmitarbeiterin an der Universität Salzburg, Institut für Psychologie,

2007-2009	Klinische Psychologin und Wissenschaftliche Mitarbeiterin an der
	Universitätsklinik Ulm, Deutschland
2007-2010	Lehrauftrag an der Universität Salzburg, Psychologie, Österreich
2009-2010	Klinische Psychologin im Asthmazentrum Berchtesgaden, Deutschland
Seit 2010	Universitätsdozentin an der Privaten Universität für
	Gesundheitswissenschaften, medizinische Informatik und Technik, Hall
	in Tirol, Österreich

### Forschungsprojekte mit Drittmittelfinanzierung

Der spezifische Einfluss des Zahlwortsystems auf das Erlernen von Zahlenverarbeitung und Rechnen: Eine translinguale Studie: Projektleitung: Univ.-Prof. Dr. H.-C. Nuerk, Mag. Silvia Pixner und Univ. Prof. Dr. Valdislava Hermanova.

Projektsumme: 1360;- € + CSK 27.360;- zusammen umgerechnet ca. 2.400,- €. Finanzierung durch: AKTION Österreich-Tschechien (Österreichischer Projektpartner: Österreichischer Austauschdienst, 45p13

Laufzeit: 2006-2007

Amt der Tiroler Landesregierung, Abt. Bildung (Fördersumme € 21.160,--) für das Projekt "Tiroler Prävalenzstudie zur Erfassung von Leistungs- und Verhaltensauffälligkeiten"; Laufzeit April 2011 – Juni 2012; Hauptantragstellerin

Tiroler Wissenschaftsfond: Fördersumme € 15.000,--Titel: About the link between eye movements, performance and mathematical aptitude: Evidence from eye tracking. Laufzeit: April 2012-März 2014; Hauptantragstellerin

Tiroler Wissenschaftsfond: Fördersumme € 15.304,24 Titel: Dem Zehnerübergang auf den Grund gegangen. Laufzeit: Januar 2014-Dezember 2015; Hauptantragstellerin