

Curriculum Vitae, Susanne Karch

BERUFLICHE TÄTIGKEIT

<i>seit 10/2013</i>	Leitung der Abteilung <i>Klinische Psychologie und Psychophysiologie/Neuropsychologie</i> , Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ludwig-Maximilians-Universität München
<i>04/2013 – 09/2013</i>	<i>Vertretung der Professur für Klinische Psychologie und Psychotherapie</i> , Otto-Friedrich-Universität Bamberg
<i>04/2011 – 03/2013</i>	<i>Wissenschaftliche Mitarbeiterin</i> , Abteilung für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ludwig-Maximilians-Universität München
<i>10/2010 – 03/2011</i>	<i>Vertretung der Professur für Biologische und Klinische Psychologie</i> , Katholische Universität Ingolstadt-Eichstätt
<i>04/2003 – 09/2010</i>	<i>Wissenschaftliche Mitarbeiterin</i> , Abteilung für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung sowie Abteilung für Klinische Psychologie und Psychophysiologie/Neuropsychologie, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ludwig-Maximilians-Universität München
<i>03/2002 – 03/2003</i>	<i>Wissenschaftliche Mitarbeiterin</i> , Klinik für Psychiatrie, Universität Ulm

STUDIUM UND PROMOTION

<i>2003 – 2008</i>	<i>Promotion</i> , Humanbiologie, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Ludwig-Maximilians-Universität München (Prof. Dr. Hegerl)
<i>1996 – 2002</i>	Studium: Psychologie (Diplom), Julius-Maximilians-Universität Würzburg
<i>1995 – 1996</i>	Studium: Außenwirtschaft, Fachhochschule Reutlingen

HABILITATION

<i>2012</i>	Habilitation im Fach ‚Psychologie‘, Fakultät für Psychologie, Ludwig-Maximilians-Universität München
-------------	--

WEITERBILDUNG

<i>2012</i>	Approbation zur Psychologischen Psychotherapeutin (Verhaltenstherapie)
-------------	--

AKTUELLE FORSCHUNGSINTERESSEN

Neurobiologische Aspekte kognitiver Prozesse und der Psychotherapie
simultane Erfassung von EEG und fMRT, Neurofeedback (real-time fMRT)