Dr.-Friedrich-Steiner Str. 5 45711 Datteln **☎** +49 (02363) 975-183 \boxtimes g.hirschfeld@kinderklinik-datteln.de www.vikp.de

Gerrit Hirschfeld

Persönliche Daten

Geburtsdatum XX.XX.XXX

Nationalität Deutsch Familienstand Ledig

Arbeitserfahrung

Aktuelle Stelle

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Deutsches Kinderschmerzzentrum und Lehrstuhl seit 10.2010 für Kinderschmerztherapie und Pädiatrische Palliativmedizin, Datteln.

> Planung und Durchführung von Forschungsprojekten zur Pathophysiologie von chronischen Schmerzen bei Kindern.

Frühere Stellen

04.2007	Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Arbeitseinheit Psycholinguistik und kognitive Neu-
-09.2010	rowissenchaften, Westfälische Wilhelms-Universität, Münster.
	Durchführung von Lehrveranstaltungen in der Allgemeinen Psychologie und Forschungspro-

jekten in der Psycholinguistik

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Lehrevaluation des Fachbereichs Psychologie West-07.2008 -09.2010fälische Wilhelms-Universität, Münster.

Weiterentwicklung bestehender Lehrevaluationsmaßnahmen

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Arbeitseinheit psychologische Diagnostik; Westfä-03.2007 -08.2010lische Wilhelms-Universität, Münster.

Erstellung von Lernmaterialien für die online-gestützte Lehre

Studentische Hilfskraft, Arbeitseinheit pädagogische Psychologie ; Westfälische 2004 -2007 Wilhelms-Universität, Münster.

Unterstützung bei der Umsetzung von Forschungsprojekten

2001 -2002 Studentische Hilfskraft, Westfälische Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Münster.

Durchführung der Schlafentzugstherapie

Ausbildung

2007–2010 **Dr. rer. nat (Biologie)**, Otto Creutzfeld Center for Cognitive and Behavioral Neurosciences, Münster, 'magna cum laude plus'.

Thema der Dissertation: Semantics in language comprehension

2001–2007 **Dipl.-Psych**, Fachbereich Psychologie, Münster, 'sehr gut'.

Thema der Diplomarbeit: Die Illusion der Erklärtiefe

Lehrveranstaltungen (WWU Münster)

2011 SoSeBlockseminarChronische Schmerzen im Kindes- und Jugendalter 2010 SoSePraxisseminarPersönlichkeits- und Leistungsmessung 2009 WiSeExperimentelles ForschungspraktikumEmbodied Cognition 2009 SoSeExperimentelles ForschungspraktikumEmbodied Cognition 2008 WiSeBasisseminarAllgemeine Psychologie I: Lernen und Gedächtnis 2008 SoSeBasisseminarAllgemeine Psychologie I: Lernen und Gedächtnis 2007 WiSeBasisseminarAllgemeine Psychologie I: Denken und Problemlösen 2007 SoSeBasisseminarAllgemeine Psychologie I: Denken und Problemlösen

Auszeichnungen und Drittmittel

- 2012 **Teilnahme DFG Nachwuchsakademie Klinische Studien**, *Detektion Diabetischer Neuropathien*, Witten/Herdecke.
- 2011 Posterpreis Universität Witten/Herdecke Tag der Gesundheitsforschung 2011, Erste Ergebnisse einer Sensory Decision Theory-Analyse der mechanischen Schmerzempfindlichkeit, Witten/Herdecke.
- 2010 Reisekostenzuschuss des DAAD zum Annual Meeting der Cognitive Neuroscience Society 2010, How vision is shaped by language comprehension, Montreal.
- 2009 **Graduate Student Present Award 2009 der Cognitive Neuroscience Society**, *MEG-evidence for modal and amodal semantic representations in language comprehension*, San Francisco.
- 2008 **Fördermittel des Freundeskreis der Universität Münster**, Erstellung einer Institutsübergreifenden Datenbank für visuelle Stimuli, Münster.

Mitgliedschaften

- Cognitive Neuroscience Society
- European Cognitive Science Society
- International Testing Commission

Ad-hoc Reviewer

- o International Journal of Psychophysiology
- O Behavior Research Methods
- Language and Cognitive Processes

Programmierkenntnisse

Sehr gut R, Presentation (SDK und PCL), Inquisit, \LaTeX

Gut Matlab, Python

Basal html, php, mysql, ruby

Publikationen und Kongressbeiträge

Bochum, 21. März 2015