

## Prof. Dr. Guido Hesselmann

Professur für Allgemeine und Biologische Psychologie

### Ausbildung

07/2014	Habilitation in Psychologie an der <b>Freien Universität Berlin</b> , Fachbereich Erziehungswissenschaft und Psychologie, Thema: „The neurocognition of conscious and nonconscious vision“
01/2005	Dr.rer.nat. in Psychologie an der <b>Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf</b> , Institut für experimentelle biologische Psychologie, Thema: “Psychophysics and ERPs in the attention-induced motion blindness paradigm“
07/2001	Diplom in Psychologie an der <b>Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf</b> , Institut für experimentelle biologische Psychologie, Thema: „Visual search in a rapid serial visual presentation paradigm“

### Beruflicher Werdegang

seit September 2018	<b>Professur</b> für Allgemeine und Biologische Psychologie an der Psychologischen Hochschule Berlin (PHB)
05/2011 – 07/2018	<b>Stellv. Leiter der Forschungsgruppe „Visuelle Wahrnehmung“</b> an der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Charité Berlin
02/2009 – 02/2011	<b>Postdoktorand / Gastwissenschaftler</b> in der Abteilung für Neurobiologie am WEIZMANN Institut, Rehovot, Israel
08/2005 – 12/2008	<b>Postdoktorand</b> in der Cognitive Neuroimaging Unit, Neurospin CEA/INSERM, Gif-sur-Yvette, Frankreich

### Herausgeberschaften

Seit 2017	Mitglied des Editorial Boards bei Consciousness and Cognition
Seit 2018	Consulting Editor bei Psychology of Consciousness
Seit 2018	Academic Editor bei PlosOne
Seit 2021	Editor bei PeerJ

### Gutachtertätigkeit

Gutachten für verschiedene Fachzeitschriften, u.a. Cortex, Cerebral Cortex, Journal of Neuroscience, Human Brain Mapping, NeuroImage, Journal of Cognitive Neuroscience, Journal of Vision, Experimental Brain Research

Vollständige Übersicht bei Web of Science: [webofscience.com/wos/author/record/1627958](https://webofscience.com/wos/author/record/1627958)