

1981-1988	Studium der Biologie (Diplom) an der Universität Bielefeld
1989 -1993	Promotion zum Dr. rer.nat am Lehrstuhl für Entwicklungsbiologie/Molekulare Pathologie
1993-1996	Stipendiat am Max-Planck-Institut für Biophysikalische Chemie in Göttingen
1996-2002	Wissenschaftlicher Angestellter am Max-Planck-Institut für Biophysikalische Chemie, Göttingen
1999	Habilitation in Tierphysiologie an der Universität Bielefeld
seit Nov. 2002	C-3 Professor für Physiologie am Physiologischen Institut der Universität Würzburg

#### Mitgliedschaften:

Deutsche Physiologische Gesellschaft  
Neurowissenschaftliche Gesellschaft

#### Principal Investigator:

„Graduate School of Life Sciences“  
Graduiertenkolleg 1253/1 "Processing of affective stimuli: from the molecular basis to  
the emotional experience"

#### Lehre:

Hauptvorlesung: "Physiologie" für Studierende der Psychologie  
Vorlesung: "Physiologie" für Studierende der Pharmazie (anteilig)  
Vorlesung: "Klinische Neurobiologie" für Studierende der Biologie (anteilig)  
Seminar der Physiologie für Studierende der Medizin  
Praktische Übungen: Praktikum der Physiologie für Studierende der Medizin und  
Zahnmedizin  
Integriertes Seminar: "Erregungsbildung und -leitung im Herz und Skelettmuskel" für  
Studierende der Medizin und Zahnmedizin