

CURRICULUM VITAE

Ausbildung und beruflicher Werdegang

- seit 1/2021 Forschungsgruppenleiter, Paul-Flechsig-Institut
Zentrum für Neuropathologie und Hirnforschung, Universität Leipzig
- 9/2019-12/2020 Forschungsgruppenleiter, Abteilung Neurogenetik,
Max-Planck-Institut für Experimentelle Medizin, Göttingen
- 2016 Habilitation in Neurobiologie und Genetik
Fakultät für Biowissenschaften, Universität Heidelberg
Mitglied im Zentrum für Systemische Neurowissenschaften Hannover
- 2014–2019 Forschungsgruppenleiter, Zelluläre Neurophysiologie
Medizinische Hochschule Hannover
- 2014 Assoziiertes Fakultätsmitglied des Graduiertenprogramms
'Göttingen Graduate School for Neurosciences, Biophysics,
and Molecular Biosciences'
- 2012–2015 Fakultätsmitglied des Masterprogramms
'Developmental, Neural and Behavioral Biology', Universität Göttingen
- 2002–2014 Projektleiter, Abteilung Neurogenetik,
Max-Planck-Institut für Experimentelle Medizin, Göttingen
- 1998–2001 Postdoc, The Scripps Research Institute,
Department of Neuropharmacology, San Diego, USA
- 1994–1997 Dissertation in Neurogenetik,
Zentrum für Molekulare Biologie (ZMBH), Universität Heidelberg
- 1987–1993 Studium der Biologie, Universität Heidelberg
Diplom in Zoologie, Genetik, Biochemie
- 1987 Abitur, Moll-Gymnasium, Mannheim

Funktionen und Ämter

- Beauftragter Gentechnische Sicherheit der Abteilung Neurogenetik (S1 Projekte)
- Ad-hoc-Gutachter Deutsche Forschungsgemeinschaft, Brain Research, Cell Reports, Cellular and Molecular Life Sciences, Cerebral Cortex, eLife, Journal of Neuroscience, Molecular Psychiatry, PLOS ONE, Schizophrenia Bulletin, Translational Psychiatry

Mitgliedschaften

- American Society for Neuroscience, Anatomische Gesellschaft

Auszeichnungen

- Forschungsstipendium (Postdoc) der Deutschen Forschungsgemeinschaft
- Senior Postdoctoral Fellowship, National Multiple Sclerosis Society (USA)
- Heisenbergstipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft