

DFG Schwerpunktprogramm SPP 1665

**“Resolving and Manipulating Neuronal Networks in the Mammalian Brain –
from Correlative to Causal Analysis”**

Sprecherin: Prof. Dr. Ileana Hanganu-Opatz,

Institut für Neuroanatomie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Förderperiode: 09/2013 – 08/2019

Projekt am ZMNH und Projektleiter

**„Kognitive Leistung als Ergebnis koordinierter neuronaler Aktivität
in unreifen präfrontal-hippokampalen Netzwerken“**

Prof. Dr. Thomas Oerter, ZMNH Institut für Synaptische Physiologie

Dr. Michael Denker, Jülich

Prof. Dr. Ileana Hanganu-Opatz, UKE

Prof. Dr. Peter Hegemann, Berlin

Förderperiode: 09/2016 – 08/2019