



**Kolloquium**  
**„Neurokognitive Entwicklung und Verhaltensregulation**  
**sowie Allgemeine und Biologische Psychologie“**

**Wintersemester 2023/24**

**Donnerstags, 12.00 c.t., Z.02.05**

- 26.10.23      Kennenlernen und Organisation
- 02.11.23      *Markus Hofmann*: Prädiktive Modellierung mit JMP
- 09.11.23      *Ralph Radach*: The dynamics of reading: Some differences between German and English.
- 16.11.23      *Markus Hofmann*: Language Models explain word reading times better than empirical predictability.
- 23.11.23      *Laura Schwalm*: Cross-Linguistic Variability in Eye-Movement Control: Comparing Landing Positions of regressive and progressive saccades.
- 30.11.23      Reserviert für Kleingruppentreffen
- 07.12.23      *Dorothee Uffmann*: Embodiment beim Lesen?
- 14.12.23      *Carsten Klein*: Behaviorale und Neurophysiologische Korrelate der assoziativ-semantischen Gedächtnisbildung.
- 21.12.23      *Tobias Neukirchen*: Untersuchungsmethoden kognitiver Glukosesensitivität.
- 11.01.24      *Jana Lork*: Zusammenhang zwischen Impulsivität und Inhibition.
- 18.01.24      *Jennifer Steinmetz*: Einfluss sozialer Interaktion auf das Lernen bei Kindern.
- 25.01.24      *Miyuki Hennig*: Semantik und Syntax beim Lesen im Japanischen.
- 01.02.24      *Christian Vorstius*: Visuelle Aufmerksamkeit bei Personen mit körperdysmorpher und sozialer Angststörung in virtuellen sozialen Situationen.