

Anleitung zu Arbeiten aus dem Bereich der experimentellen Neuropsychologie

WiSe 2024/25; Dienstag: 12.00-14.00; Geb. A2-4. SR 2b

- 15.10.24 Vorbesprechung / Terminplanung
- 22.10.24 Sina Hüther: Schädel-Hirn-Traumata und deviantes Verhalten - Theory of Mind und Exekutivfunktionen - Ein integratives Modell.
- 29.10.24 Veronique Huffer: Encoding – Retrieval Similarities for Action Pairs.
- 05.11.24 Michel Pfaff: Temporal regulation of polyarticular movement: the link between motor control and temporal performance
- 12.11.24 ----
- 19.11.24 Samira Engels: Der Einfluss unterschiedlich stark restriktiver Satzkonstrukte auf die Gedächtnisleistung
- 26.11.24 Anna-Lena Schön: Exploring (im)balances between reward and control-related brain activity: An ERP-based brain-as-predictor approach.
- 03.12.24 Christina Slotta: Does a lack of corticospinal excitability result in psychopathology?
- 10.12.24 Doruntine Zogaj: BATMan1a: The Role of Prediction Errors at Event Boundaries and Their Mnemonic Consequences
- 17.12.24 (1) Lisa Festag: Retrieval Characteristics of Associations Acquired Through Fast Mapping
(2) Mustafa Arabi: Die Bedeutung von Fast Mapping (FM) für die semantische Integration von Labels.
- 07.01.25 (1) Sina Hüther: Präzises Erinnern im hohen Alter
(2) Annette Sonntag: Welche neurokognitiven Mechanismen unterliegen der Bildung verbativer Gedächtnisrepräsentationen.
- 14.01.25 Marie Rettmar: Encoding Retrieval Similarity in Older Age
- 21.01.25 Rebecca Sutschet: Wie wirken sich erfüllte und nicht erfüllte Erwartungsverletzungen beim Sprachverstehen auf die Gedächtnisbildung aus
- 28.01.25 1) Lara Fadjasch: Gedächtnistraining im hohen Lebensalter
2) Zoe Moll: Do event boundaries help or hinder mnemonic performance?
- 04.02.25 Catalina Albert: Unterstützt Schemakongruenz beim Lernen das vertrautheitsbasierte Erinnern neuer Wortassoziationen - eine ROC-Studie