

Linguistisches Kolloquium

des Forschungszentrums Deutscher Sprachatlas (DSA) und
des Instituts für Germanistische Sprachwissenschaft (IGS)

Termin: mittwochs, 12.15 Uhr bis 13.45 Uhr
Ort: Vortragsraum 001 im DSA, Pilgrimstein 16, 35037 Marburg
Kontakt: Prof. M. Cysouw & Dr. L. Dücker

Programm Wintersemester 2025/2026

Termin	Vortrag
12.11.2025	Prof. Dr. Stefan Hartmann Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf Je mehr Erkenntnis, je weniger Verständnis? Variation und Wandel der komparativen Korrelativkonstruktion im Neuhochdeutschen
26.11.2025	Andreas Klein Johannes Gutenberg-Universität Mainz Akkusativismus - Diachronie und Diatopie obliquer Subjekte
03.12.2025	Jennifer Keller Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf Predicting number decisions on German pseudo-nouns using discriminative learning
10.12.2025	Carolin Brandt GRK 2700, Philipps-Universität Marburg Der kindliche Erwerb figurativer Sprache im Deutschen & Niklas Grüninger GRK 2700, Philipps-Universität Marburg Variation im Pluralparadigma alemannischer Verben: Das Dentalsuffix
17.12.2025	Termin entfällt!

Termin	Vortrag
14.01.2026	Jonas Gerards GRK 2700, Philipps-Universität Marburg The Role of Stress Contrasts in English Word Processing by German L2-Learners & Davide de Martino GRK 2700, Philipps-Universität Marburg Untersuchung der emotionalen Resonanz innerhalb eines Sprachsystems: Standarddeutsch und Sprachvariation
21.01.2026	Prof. Dr. Joachim Steffen Universität Augsburg Arealtypologischer transnationaler Sprachatlas von Misiones: Vorstudien und methodische Überlegungen
28.01.2026	Nele Dresler GRK 2700, Philipps-Universität Marburg Die Dativ-Präposition-Alternation im Deutschen am Beispiel von "schreiben" & Julia Sigg GRK 2700, Philipps-Universität Marburg Exploring Apocope Patterns in the Alemannic Linguistic Area
04.02.2026	Termin entfällt!
11.02.2026	Prof. Dr. Nicole Altvater-Mackensen & Stefanie Radetzky Universität Mannheim (Einladung durch FOR 5757) Discrimination, perception and categorization of weak syllables in German preschoolers