

59. Jahrestagung des Leibniz-Instituts für Deutsche Sprache vom 14. bis 16. März 2023

ORTHOGRAPHIE IN WISSENSCHAFT UND GESELLSCHAFT

METHODENMESSE

Mittwoch, 15. März 2023, 15:45 Uhr bis 18:00 Uhr

Das Orthografische Kernkorpus (OKK) in DeReKo: Zusammensetzung, Analyse- und Zugriffsmöglichkeiten über KorAP

Nils Diewald, Marco Gierke, Marc Kupietz und Harald Lungen (IDS)

Für die spezifischen Bedürfnisse der Schreibbeobachtung wurde das Orthografische Kernkorpus als virtuelles Korpus in DeReKo entwickelt. Mit rund 12,5 Mrd. Token deckt es den Schriftsprachgebrauch in den deutschsprachigen Ländern im Zeitraum von 1995 bis in die Gegenwart ab. Der Zugriff über die Korpusanalyseplattform KorAP erlaubt nicht nur bspw. die Nutzung verschiedener Annotationen, sondern über die API-Schnittstellen auch die Einbindung in diverse Auswertungsumgebungen wie RStudio über den RKorAPClient und macht es so für zahlreiche Analyse- und Visualisierungsmöglichkeiten zugänglich.