
Postersession der Sektion Computerlinguistik

Koordinator: **Amir Zeldes**

Peter Adolphs, Xiwen Cheng, Tina Kliwer, Hans Uszkoreit, Feiyu Xu (Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz):

QA on Structured Data – Chitchatting with Gossip Galore

Tafseer Ahmed, Tina Bögel, Miriam Butt, Sarmad Hussain, Muhammad Kamran Malik, Ghulam Raza, Sebastian Sulger (Universität Konstanz/CRULP, FAST-NUCES):

Ein System zur Transliteration von Urdu/Hindi innerhalb der Urdu ParGram-Grammatik

Jasmine Bennöhr (Humboldt-Universität zu Berlin und Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung, Hamburg):

How much variance in writing competence can be explained by morphology?

Stefanie Dipper, Lara Kresse, Martin Schnurrenberger, Seong Cho (Ruhr-Universität Bochum):

OTTO: A Tool for Diplomatic Transcription of Historical Texts

Kerstin Eckart (Universität Stuttgart):

Representing Underspecification in a Relational Database

Ralf Gehrke, Roland Mittmann, Julia Richling (Goethe-Universität Frankfurt am Main/ Humboldt-Universität Berlin):

Referenzkorpus Altdeutsch

Anton Karl Ingason (University of Iceland):

Context-sensitive proofreading for a minority language

Katja Kefelmeier, Tibor Kiss, Antje Müller, Claudia Roch, Tobias Stadtfeld, Jan Strunk (Ruhr-Universität Bochum):

Developing an Annotation Scheme and a Reference Corpus for Preposition Senses in German

Valia Kordoni, Yi Zhang (Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz/ Universität des Saarlandes):

A Dynamic Annotation of the Wall Street Journal sections of the Penn Treebank

Johann-Mattis List, Sven Sommerfeld (Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf):

Cultural Phylogenies: From Words to Weddings – Basic Vocabulary and the Quest for a Universal Test List

Rainer Osswald, Thomas Gamerschlag, Brigitte Schwarze (Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf):

A Lexical Resource of Stative Verbs

Marc Reznicek, Cedric Krummes, Anke Lüdeling, Hagen Hirschmann, Astrid Ensslin, Jia Wei Chan (Humboldt-Universität zu Berlin/Bangor University):

„Dass wenn man etwas will, muss man dafür arbeiten“ – Herleitung und Anwendung von Zielhypthesen im Lernerkorpus Falko

Julia Ritz, Christian Chiarcos, Heike Bieler (Universität Potsdam):

On the Information Structure of Expletive Sentences: An Empirical Study Across Multiple Layers of Annotation

Christian Rohrer, Sina Zarrieß (Universität Stuttgart):

Right-node Raising (RNR) and Leftward Deletion (LD) in a Large-Coverage LFG Grammar

Karina Schneider-Wiejowski (Universität Bielefeld):

Produktivität und Produktivitätswandel deutscher Derivationssuffixe

Sabine Schulte im Walde (Universität Stuttgart):

Comparing Computational Models of Selectional Preferences – Second-order Co-Occurrence vs. Latent Semantic Clusters

Einar Freyr Sigurðsson (University of Iceland):

The Icelandic Diachronic Treebank

Stefanie Simon, Yannick Versley, Erhard Hinrichs (Universität Tübingen):

(A-)Symmetrie als Unterscheidungskriterium bei der Annotation von Diskursrelationen

Jan Strunk (Ruhr-Universität Bochum):

Investigating Relative Clause Extrapolation in German Using an Enriched Treebank

Thorsten Trippel, Sami Awad, Marc Bohnes, Patrick Dunkhorst, Carolin Kirchhof (Universität Bielefeld):

INFORMER: A Rich Interface for Accessing Highly Structured Linguistic Data

Heike Zinsmeister, Margit Breckle (Universität Konstanz/Vilnius Pedagogical University):

ALeSKo – An annotated learner corpus