

Fachgruppen-Workshop

SOZIALE MEDIEN – ECHO-KAMMER ODER ÖFFENTLICHER RAUM?

Ansätze zur computergestützten Analyse von Internet-Korpora

Programm

10:00 – 10:15

**ANNETTE LESSMÖLLMANN /
HANS-JÜRGEN BUCHER**
(KIT) / (Universität Trier)
Begrüßung und Einführung

12:00 – 12:45

ALEXANDER MEHLER
(Universität Frankfurt)
*Big Data aus computerlinguistischer
Sicht am Beispiel der Wikipedia*

15:45 – 16:30

STEFFEN STAAB
(Universität Koblenz-Landau)
*Automatische und semi-automatische
Analyse von Online-Inhalten*

10:15 – 11:00

HARALD LÜNGEN
(Institut für Deutsche Sprache, Mannheim)
*Soziale Medien und Korpuslinguistik:
Standards und Methoden der Aufbereitung*

14:00 – 14:45

CHRISTOF BARTH / HANS-JÜRGEN BUCHER
(Universität Trier)
*Metadaten als Indikatoren für politische
Meinungsbildung in sozialen Medien*

16:45 – 17:30

INGO TIMM / FABIAN LORIG
(Universität Trier)
*Zur agentenbasierten Simulation der
Kommunikationsdynamik in sozialen Medien*

11:00 – 11:45

ANGELIKA STORRER
(Universität Mannheim)
*Soziale Medien und Korpuslinguistik:
Ressourcen und Fallstudien*

15:00 – 15:45

CAROLINE SPORLEDER
(Universität Göttingen)
*Computerlinguistische Analyse
von Social-Media-Daten*

17:30 – 18:15

ANDREA RAPP / THOMAS GLONING
(TU Darmstadt) / (Universität Gießen)
Feedback und Auswertung

Veranstalter:
Annette Leßmöllmann (KIT) und
Hans-Jürgen Bucher (Universität Trier)

Gebäude 20.30
Raum 0.014

06. Oktober 2016
10:00 – 18:15 Uhr