### textgrid.de

# **Publications - TextGrid**

13-16 minutes

#### 2015

## Heike Neuroth / Andrea Rapp / Sibylle Söring (Hrsg.):

<u>TextGrid: Von der Community — für die Community. Eine</u>
Virtuelle Forschungsumgebung für die Geisteswissenschaften.

Universitätsverlag Göttingen, Verlag Werner Hülsbusch, Glückstadt, 2015

## 2014

Florian Enders, Celia Krause, Rainer Stotzka, Danah Tonne, Philipp Vanscheidt: Nach der Digitalisierung. Zur computergestützten Erschließung mittelalterlicher Handschriften. In: Digitale Rekonstruktionen mittelalterlicher Bibliotheken (Trierer Beiträge zu den Historischen Kulturwissenschaften, Band 12), hrsg. v. Sabine Philippi, Philipp Vanscheidt, Wiesbaden 2014, S. 81-98.

## 2013

Yahya Ahmed Ali Al-Hajj, Marc Wilhelm Küster: The textimage-link-editor: A tool for linking facsimiles and transcriptions, and image annotations. In: Literary and Linguist Computing, Issue 28:2 (2013). S. 190-198. Erstveröffentlichung online: 16. Januar 2013.

Mark Hedges, Heike Neuroth, Kathleen M. Smith, Tobias Blanke, Laurent Romary, Marc Küster, Malcolm

Illingworth: <u>TextGrid</u>, <u>TEXTvre</u>, and <u>DARIAH</u>: <u>Sustainability of Infrastructures for Textual Scholarship</u>. In: Journal of the Text Encoding Initiative (Online), Issue 5 (2013).

Stefan E. Funk, Ubbo Veentjer und Thorsten Vitt: Digitale Werkzeuge in den digitalen Geisteswissenschaften 277. Die Virtuelle For-schungsumgebung TextGrid - Status quo und neue Entwicklungen. In: Evolution der Informationsinfrastruktur Kooperation zwischen Bibliothek und Wissenschaft, hrsg. v. Heike Neuroth, Norbert Lossau, Andrea Rapp, Glückstadt, 2013, S. 277-300.

## Gabriele Radecke, Mathias Göbel und Sibylle Söring:

Theodor Fontanes Notizbücher. Genetisch-kritische und kommentierte Hybrid-Edition, erstellt mit der Virtuellen Forschungsumgebung TextGrid. In: Evolution der Informationsinfrastruktur Kooperation zwischen Bibliothek und Wissenschaft, hrsg. v. Heike Neuroth, Norbert Lossau, Andrea Rapp, Glückstadt, 2013, S.85-196.

Martina Kerzel, Mike Reich und Heiko Weber: Die Edition "Johann Friedrich Blumenbach - online" der Akademie der

Wissenschaften zu Göttingen. In: Evolution der Informationsinfrastruktur Kooperation zwischen Bibliothek und Wissenschaft, hrsg. v. Heike Neuroth, Norbert Lossau, Andrea Rapp, Glückstadt, 2013, S.107-136

## 2012

Michael Bender, Celia Krause, Andrea Rapp, Oliver Schmidt, Philipp Vanscheidt: TextGrid - eine virtuelle Forschungsumgebung für die Geisteswissenschaften. In: Digitale Medien - Werkzeuge für exzellente Forschung und Lehre, hrsg. v. Gottfried Csayi, Franz Reichl, Andreas Steiner, Münster 2012, S. 124-125.

Kathleen Smith, Sibylle Söring, Ubbo Veentjer, Felix

Lohmeier: The TextGrid Repository: Supporting the Data

Curation Needs of Humanities Researchers. Abstract / Poster

DH2012, Hamburg, 16.-22.07.2012

Universität Göttingen, Pressestelle: <u>TextGrid: Virtuelle</u>

<u>Forschungsumgebung für die Geisteswissenschaften – SUB</u>

<u>Göttingen wird Gründungsmitglied in neuem Verein.</u>

Göttingen, 14.05.2012

## 2011

André Moreira: <u>LEXUS on the TextGrid infrastructure –</u>
<u>exploring new potentialities.</u> In: Language Archiving
Technology – News, Dezember 2011

Annika Rockenberger: <u>Digital-Humanities-Festakt in</u>
Göttingen. Eröffnung des Göttingen Centre for <u>Digital</u>
Humanities (GCDH) und <u>TextGrid Release 1.0</u>, Göttingen,
12./13. Juli 2011. In: editio 25, 2011.

Patrick Harms, Jens Grabowski: <u>Usability of Generic</u>
<u>Software in e-Research Infrastructures.</u> In: Journal of the Chicago Colloquium on Digital Humanities and Computer Science, Volume 1, Number 3 (2011).

EHRI (Hg.): 'If You Build It, They Will Come'- Inauguration of Göttingen Centre for Digital Humanities. In: EHRI Newsletter, November 2011.

#### 2010

## Heike Neuroth, Felix Lohmeier, Kathleen Marie Smith:

TextGrid – Virtual Research Environment for the Humanities.

In: The International Journal of Digital Curation, Issue 2, Volume 6, 2011 (Proceedings of the 6th International Digital Curation Conference, Chicago, USA, Dec 2010)

Thomas Rings, Andreas Aschenbrenner, Jens Grabowski, Tibor Kalman, Gerhard Lauer, Jörg Meyer, Arnulf Quadt, Ulrich Sax, Fred Viezens: An Interdisciplinary Practical Course on the Application of Grid Computing. In: Proceedings of the 1st Annual IEEE Engineering Education Conference – The Future of Global Learning in Engineering Education (EDUCON 2010), Madrid, 2010.

Marc Wilhelm Küster, Christoph Ludwig, Yahya Al-Hajj, Andreas Aschenbrenner: TextGrid: eScholarship und der Fortschritt der Wissenschaft durch vernetzte Angebote. In: Jörg Sieglerschmidt – H. Peter Ohly (Hg.): Wissensspeicher in digitalen Räumen. Würzburg: Ergon Verlag, 2010. S. 193-205.

**DARIAH (Hg.)**: German Grid Activities Related to DARIAH. In: DARIAH Newsletter No.5, Februar 2010. S. 4-6.

(Fortschritte in der Wissensorganisation, Band 11).

Dr. Annamaria Carusi, Dr. Torsten Reimer: <u>TextGrid</u> — <u>Virtual Research Environment in the e-Humanities.</u> In: Virtual research environment collaborative landscape study – A JISC funded project. Januar 2010. S. 92-94.

Marina Müller, Gisela Minn: <u>Der wissenschaftliche</u>

<u>Arbeitsplatz der Zukunft</u> – Internationale Tagung: "Virtuelle
Forschungsplattformen in Geisteswissenschaften". In: Trierer
Unijournal 01/2010. S. 40-41.

## 2009

Roland S. Kamzelak: Materialwirtschaft. In: editio – Internationales Jahrbuch für Editionswissenschaft (Hg: Rüdiger Nutt-Kofoth, Bodo Plachta, Winfried Woesler), Band 23, 2009.

GridTalk (Hg.): <u>Digitising culture: Grids and eHumanities.</u> In: Grid Briefings – Grid Computing in five minutes, Heft 10, Dezember 2009. S. 2.

### Lukas Gießmann, Marc Wilhelm Küster, Christoph

Ludwig: Isidorus-UI: Generating a User Interface with Topic Maps Constraint Language and JavaScript Object Notation. Paper for the TMRA 2009.

**Christian Schneiker, Dietmar Seipel**: Declaratively Creating and Processing XML/TEI Data. Paper for the <u>TEI Conference</u> 2009: Text encoding in the era of mass digitization, Nov. 9-15, 2009.

Martina Kerzel, Jens Mittelbach, Thorsten Vitt: TextGrid – Virtuelle Arbeitsumgebung für die Geisteswissenschaften. In: Künstliche Intelligenz, Themenheft "Kulturerbe und Künstliche Intelligenz", Heft 4, November 2009. S. 36-39.

Andreas Aschenbrenner, Marc Wilhelm Küster, Christoph Ludwig, Thorsten Vitt: Open eHumanities Digital Ecosystems and the Role of Resource Registries. In: Proceedings of the 3rd IEEE International Conference on Digital Ecosystems and Technologies, Istanbul, 2009. S. 745-750.

## Christian Schneiker, Dietmar Seipel, Werner Wegstein:

Schema and Variation: Retro-Digitizing Printed Dictionaries.
In: Proceedings of the Third Linguistic Annotation Workshop, ACL-IJCNLP 2009. S. 82-89.

Marc Wilhelm Küster, Christoph Ludwig, Andreas
Aschenbrenner: <u>TextGrid: eScholarship und vernetzte</u>
Angebote. In: it – Information Technology, Themenheft

"Informatik in den Philologien" (Gastherausgeber: Claude Moulin, Thomas Burch, Andrea Rapp), Heft 4, August 2009.

Stefan Büdenbender, Michael Leuk: Daten als Dienste: Wörterbücher als Erschließungsinstrumente in der virtuellen Arbeitsumgebung "TextGrid". In: it-Information Technology, Themenheft "Informatik in den Geisteswissenschaften" (Gastherausgeber: Claudine Moulin, Thomas Burch, Andrea Rapp), Heft 4, August 2009. S. 191-196.

Perspektiven des Digitalen Publizierens. Interview mit **Andrea Rapp im Deutschlandfunk** am 6.7.2009.

Heike Neuroth, Fotis Jannidis, Andrea Rapp, Felix Lohmeier: Virtuelle Forschungsumgebungen für e-Humanities. Maßnahmen zur optimalen Unterstützung von Forschungsprozessen in den Geisteswissenschaften. In: Bibliothek. Forschung und Praxis, 2009/2, S. 161-169.

Marie-José Klaver: De Ub als digitale Bibliotheek. In: <u>SPUI</u> 30, UvA Alumni Magazine 02/2009. S. 10-13.

Christian Schneiker, Dietmar Seipel, Werner Wegstein, Klaus Prätor: Declarative Parsing and Annotation of Electronic Dictionaries. In: Bernadette Sharp, Michael Zock (Eds.), Natural Language Processing and Cognitive Science. Prodeedings of the 6th International Workshop on Natural Language Processing and Cognitive Science – NLPCS 2009 (in conjunction with ICEIS 2009), Milan, Italy, May 2009, S.122-132

Andrea Zielinski, Wolgang Pempe, Peter Gietz, Martin Haase, Stefan Funk, Christian Simon: <u>TEI Documents In</u>
<u>The Grid.</u> In: Literary and Linguistic Computing Advanced Access. Online – May 2009

TextGrid – Ein Community-Grid für die Geisteswissenschaften. In: Lajos Herpay, Sonja Neweling, Uwe Schwiegelshohn (Hg.): D-Grid. Die Deutsche Grid-Initiative. Vorstellung der Projekte. Veröffentlichung im Rahmen des D-Grid All Hands Meeting, März 2009. S. 38-39

Andreas Aschenbrenner, Tobias Blanke, Neil P Chue Hong, Nicholas Ferguson, Mark Hedges: A Workshop Series for Grid/Repository Integration. In: D-Lib Magazine, January/February 2009, Volume 15 Number 1/2

#### 2008

Tobias Blanke, Andreas Aschenbrenner, Marc Küster,
Christoph Ludwig: No Claims for Universal Solutions —
Possible Lessons from Current e-Humanities Practices in
Germany and the UK. In: e-Humanities — An Emerging
Discipline. Workshop at the 4th IEEE International Conference
on e-Science. December 2008

**Uwe Schwiegelshohn**: D-GRID: The communities of Germany's D-Grid. In: eStrategies Projects 7, British Publishers, August 2008. S. 14-18

Andreas Aschenbrenner, Katja Meffert: Wissenschaftliche

<u>Megbeschreibung.</u> In: Jahrbuch für Computerphilologie – online, 9.8.2008 (Hg. v. Georg Braungart, Peter Gendolla und Fotis Jannidis)

Andreas Aschenbrenner: <u>Feature – Editing, analyzing,</u> <u>annotating, publishing: TextGrid takes the a, b, c to D-Grid.</u> In: iSGTW 30 January 2008, Jg. 54

Werner Wegstein: Vorüberlegungen zu einem parallelen polnisch-deutschen Textkorpus, in: Waldemar Czachur, Marta Czyzewska (Hgg.): Vom Wort zum Text. Studien zur deutschen Sprache und Kultur. Festschrift für Professor Józef Wiktorowicz zum 65. Geburtstag, Warszawa 2008, S. 145-152

## 2007

Andrea Rapp: Das Projekt "TextGrid. Modulare Plattform für verteilte und kooperative wissenschaftliche
Textdatenverarbeitung – ein Community-Grid für die
Geisteswissenschaften". Chancen und Perspektiven für eine neue Wissenschaftskultur in den Geisteswissenschaften. In:
Jahrbuch der historischen Forschung in der Bundesrepublik
Deutschland: Berichtsjahr 2006 / hg. von der
Arbeitsgemeinschaft historischer Forschungseinrichtungen in der Bundesrepublik Deutschland. München: Oldenbourg,
2007, S. 61-68

Heike Neuroth, Andreas Aschenbrenner, Felix Lohmeier: e-Humanities – eine virtuelle Forschungsumgebung für die

Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften. In: <u>Bibliothek.</u> Forschung und Praxis, 3 (2007), S. 272-279

TextGrid: Ein Community Grid für die Geisteswissenschaften. In: Heike Neuroth, Martina Kerzel, Wolfgang Gentzsch (Hg.): Die D-Grid Initiative. Göttingen: Universitätsverlag, 2007. S. 64-66

Marc Wilhelm Küster, Christoph Ludwig and Andreas
Aschenbrenner: TextGrid as a Digital Ecosystem. IEEE
DEST 2007, 21.-23. Februar, Cairns, Australien, SPECIAL
SESSION 3: e-Humanities for Digital Eco-systems: A Social,
Cultural, Economic and Political Agenda

Andreas Aschenbrenner, Tobias Blanke, Stuart Dunn, Martina Kerzel, Andrea Rapp, Andrea Zielinski: Von e-Science zu e-Humanities – Digital vernetzte Wissenschaft als neuer Arbeits- und Kreativbereich für Kunst und Kultur. In: Bibliothek. Forschung und Praxis, 1 (2007), S.11-21

## 2006

Erstes Göttinger Grid-Seminar: Virtuelle Netzwerke für die

Wissenschaft – SUB-Symposium präsentiert neue

Technologien zur Schaffung von Forschungsplattformen.

Pressemitteilung der Georg-August Universität Göttingen (vom 17.11.2006) PI Nr. 376

Andreas Aschenbrenner, Peter Gietz, Marc Wilhelm Küster, Christoph Ludwig and Heike Neuroth: <u>TextGrid – a</u>

modular platform for collaborative textual editing. In:

Proceedings of the International Workshop on Digital Library Goes e-Science (DLSci06), September 21, 2006, Alicante, Spain. S. 27-36

Peter Gietz, Andreas Aschenbrenner, Stefan
Büdenbender, Fotis Jannidis, Marc Wilhelm Küster,
Christoph Ludwig, Wolfgang Pempe, Thorsten Vitt,
Werner Wegstein, Andrea Zielinski: TextGrid and
eHumanities. In: Proceedings of the Second IEEE
International Conference on e-Science and Grid Computing
E-SCIENCE '06. IEEE Computer Society 2006. Amsterdam
2006

<philtag 5>, TEI P5: Encoding dictionaries & more

Forschungsverbund TextGrid: Virtuelle Arbeitsplätze für die Geisteswissenschaften. Pressemitteilung der Georg-August Universität Göttingen (vom 24.02.2006)

<u>TextGrid – Modulare Plattform für verteilte und kooperative</u> <u>wissenschaftliche Textverarbeitung für die</u> <u>Geisteswissenschaften.</u> DIGITAL LIBRARY FORUM (vom 14.02.2006)

BMBF fördert virtuelle Bibliothek für Geisteswissenschaften. Pressemitteilung des BMBF 03.02.2006 [Aktuell 015/2006]

<u>Tekstontsluiting op het Grid.</u> In: <u>E-Data & Research</u>, 1.2006, Nr. 3, S. 2 Bericht über den <philtag>-Workshop (in niederländischer Sprache)

Darmstadt, 01.09.2014.

Florian Enders: "Methoden und Praktiken digitalen Edierens: Die 'Darmstädter Musteredition' des 'Meßtraktats' aus der Handschrift Trier Stb. 852/1311 4? in der virtuellen Forschungsumgebung TextGrid". Technische Universität