

VON DER TEXTDATENVERARBEITUNG ZU DEN DIGITALEN GEISTESWISSENSCHAFTEN

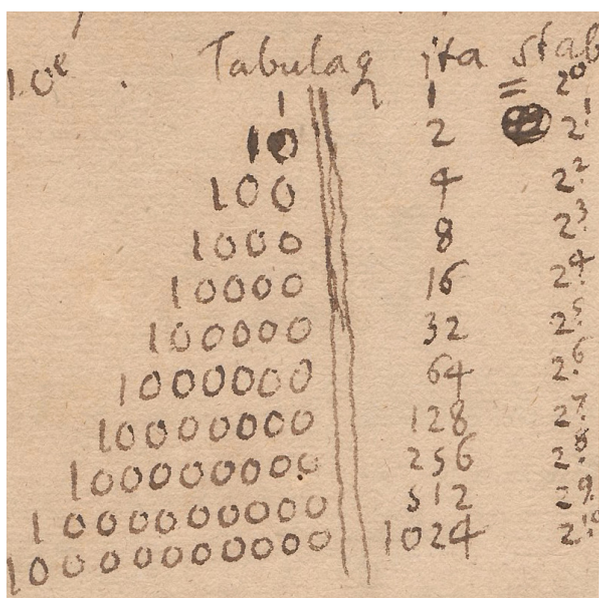
HERAUSFORDERUNGEN, WERKZEUGE UND ENTWICKLUNGSTENDENZEN

Eine Veranstaltung des Akademienvorhabens „Leibniz-Edition Potsdam“ der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) und der International TUSTEP User Group (ITUG)

Donnerstag, 04.10.2018 - Samstag, 06.10.2018

Haus der Brandenburg-Preußischen Geschichte, Kutschstall, Am Neuen Markt 9, 14467 Potsdam

Anmeldung zur Tagung unter: luckscheiter@bbaw.de, zum Abendvortrag ist keine Anmeldung erforderlich.



Das binäre Zahlensystem in Leibniz' "De Dyadicis" (Gottfried Wilhelm Leibniz Bibliothek - Niedersächsische Landesbibliothek Hannover LH XXXV, III B 1, Bl. 1)

Weiterentwicklungen von Gottfried Wilhelm Leibniz' Rechenmaschine haben nicht nur die Hilfsmittel geisteswissenschaftlicher Grundlagenforschung revolutioniert. Die Umwälzung der technologischen Basis verändert auch ihre Methoden und Inhalte.

Die 25. Jahrestagung der ITUG beleuchtet diesen Prozess schlaglichtartig. Sie bietet Gelegenheit, ihn zu reflektieren und seine Konsequenzen auszuloten. Im Fokus stehen Werkzeuge und Methoden digitaler Editionen. Neben Vorträgen wird eine Reihe von Workshops zum Tübinger System von Textverarbeitungsprogrammen (TUSTEP) angeboten – einer Software, die seit nunmehr 50 Jahren in geisteswissenschaftlichen Projekten eingesetzt wird.

Den öffentlichen Festvortrag über „Text und Textgestalt“ hält C. Michael Sperberg-McQueen, der die Richtlinien der Text Encoding Initiative (TEI) maßgeblich geprägt hat.

Der Eintritt ist frei.

itug
international tustep user group

UNION
DER DEUTSCHEN AKADEMIEN
DER WISSENSCHAFTEN

Das Akademienvorhaben „Leibniz-Edition Potsdam“ wird durch das Akademiennprogramm gefördert.

Weitere Informationen

Stefan Luckscheiter / luckscheiter@bbaw.de
Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Am Neuen Markt 8
14467 Potsdam
www.bbaw.de

Anfahrt

Tram- und Bus-Haltestellen: „Alter Markt/Landtag“ oder „Platz der Einheit/Bildungsforum“

Bitte beachten Sie bei der Anfahrt mit dem eigenen PKW, dass auf dem Neuen Markt keine Parkplätze zur Verfügung stehen.

Donnerstag, 04.10.2018

09:30 Uhr **Begrüßung**
Wenchao Li
BBAW
Wolfram Schneider-Lastin
Universität Zürich

09:45-10:30 Uhr **Eröffnungsvortrag**
Digital Humanities an der BBAW
Martin Fechner
BBAW

10:30-11:15 Uhr **Auf dem Weg zum Leibniz-TEI**
Harald Siebert
BBAW

11:15-11:30 Uhr **Kaffeepause**

11:30-12:15 Uhr **Das Personenverzeichnis**
der Reihe IV von Leibniz'
sämtlichen Schriften
und Briefen
Gottfried Reeg
Freie Universität Berlin
Stefan Luckscheiter
BBAW

12:15 Uhr **Mittagspause**

14:00-15:00 Uhr **Parallele Workshops**
Die Leistungen von TUSTEP
Wolfram Schneider-Lastin
Universität Zürich
Webservices mit
TUSTEP-Mitteln abfragen
Thomas Kollatz
Akademie der Wissenschaften und der
Literatur Mainz (AdW Mainz)

15:00-16:00 Uhr **Parallele Workshops**
Erste Schritte in TUSTEP 1/2
Hans-Werner Bartz
AdW Mainz
TUSTEP-Editor.
Funktionen, die man kennen sollte
Michael Trauth
Universität Trier
Matthias Schneider
Universität Trier
Hannelore Ott
pagina GmbH Tübingen

16:00-16:30 Uhr **Kaffeepause**

16:30-17:15 Uhr **TEI für Wörterbücher**
Axel Herold
BBAW

17:15-18:00 Uhr **Die Erforschung der**
Textgeschichte des Korans
mit digitalen Mitteln
Michael Marx
BBAW

18:00 Uhr **Pause**

18:45 Uhr **Festvortrag**
Text und Textgestalt
C. Michael Sperberg-McQueen
Black Mesa Technologies,
World Wide Web Consortium,
W3C XML Schema Working Group

Weitere Informationen

Stefan Luckscheiter / luckscheiter@bbaw.de
Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Am Neuen Markt 8
14467 Potsdam
www.bbaw.de

Anfahrt

Tram- und Bus-Haltestellen: „Alter Markt/Landtag“ oder „Platz der Einheit/Bildungsforum“

Bitte beachten Sie bei der Anfahrt mit dem eigenen PKW, dass auf dem Neuen Markt keine Parkplätze zur Verfügung stehen.

Freitag, 05.10.2018

09:15-10:15 Uhr **Parallele Workshops**
Erste Schritte in TUSTEP 2/2
Hans-Werner Bartz

AdW Mainz

Abbildungen im #SATZ positionieren.
Möglichkeiten, Grenzen,
Verbesserungspotenzial

Wilhelm Ott

Universität Tübingen

Michael Trauth

Universität Trier

TUSTEP-CGI

Thomas Kollatz

AdW Mainz

10:15-10:45 Uhr **Kaffeepause**

10:45-11:30 Uhr **MEGAdigital: Aufbau einer**
digitalen Edition des Nachlasses
von Karl Marx und Friedrich Engels

Regina Roth

BBAW

11:30-12:15 Uhr **Armut im Umfeld des jungen**
Marx. Historischer Hintergrund
und technische Umsetzung einer
Medienstation zur Sozialtopographie
Triers im Jahr 1832

Matthias Schneider

Universität Trier

12:15 Uhr **Mittagspause**

13:30 Uhr **Stadtführung Potsdam**
(um Anmeldung wird gebeten)

15:45-16:00 Uhr **Kaffeepause**

16:00-16:45 Uhr **Die digitale**
Émilie Du Châtelet-Ausgabe

Stefanie Ertz

Universität Paderborn

16:45-17:30 Uhr **Der Österreichische**
Bibelübersetzer - Gottes Wort deutsch.
Mit Transkribus, TUSTEP und
ediarum.mediaevum zur Hybridedition

Elke Zinsmeister

BBAW

17:30-18:30 Uhr **Podiumsdiskussion:**
25 Jahre ITUG

Samstag, 06.10.2018

09:15-10:00 Uhr ... **TUSTEP im Corpus Medicorum**
Graecorum / Latinorum -
Workflow für Digitale Editionen

Wolfgang Brunschön

BBAW

10:00-10:45 Uhr **TUSTEP-Sandbox**
TUSTEP auf Raspberry PI

Thomas Kollatz

AdW Mainz

Max Grüntgens

AdW Mainz

Besuch im RESTaurant oder
TUSTEP-Funktionen als Webservice

Ute Recker-Hamm

AdW Mainz

10:45-11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:15-11:45 Uhr **Neuerungen in TUSTEP**
Wilhelm Ott

Universität Tübingen

Weitere Informationen

Stefan Luckscheiter / luckscheiter@bbaw.de
Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Am Neuen Markt 8
14467 Potsdam
www.bbaw.de

Anfahrt

Tram- und Bus-Haltestellen: „Alter Markt/Landtag“ oder „Platz der Einheit/Bildungsforum“

Bitte beachten Sie bei der Anfahrt mit dem eigenen PKW, dass auf dem Neuen Markt keine Parkplätze zur Verfügung stehen.