



## Veranstaltungsprogramm

Eine Übersicht aller Sessions/Sitzungen dieser Tagung.

Bitte wählen Sie einen **Ort** oder ein **Datum** aus, um nur die betreffenden Sitzungen anzuzeigen. Wählen Sie eine Sitzung aus, um zur Detailanzeige zu gelangen.

Präsentationen zeigen | Tabellenansicht | AutorInnen | Druckansicht mit Seitenkopf | Mehr...

Name, Titel...

## Sitzungsübersicht

### Datum: Mittwoch, 19.09.2018

13:30 - 14:00 **REGISTRIERUNG**

14:00 - 17:30 **Forschungsdatenmanagement und die DARIAH-DE Datenföderationsarchitektur**

Chair der Sitzung: **Tobias Gradl**

Die DARIAH-DE Datenföderationsarchitektur (DFA) besteht aus einer Vielzahl miteinander verzahnter Komponenten. Ausgehend von der Publikation eigener Forschungsdaten bietet die DFA Funktionalität zur Unterstützung des Forschungsdatenmanagements bis hin zur Vorbereitung der interoperablen Nachnutzung publizierter Daten. Anhand...

Hörsaal 122

14:00 - 17:30 **TextGrid/DARIAH-DE-Nutzertreffen**

Chair der Sitzung: **Dr. Oliver Schmid**

Am 19. September 2018 findet das zwölfte TextGrid/DARIAH-Nutzertreffen zum Thema "Vielfalt der Nutzungsmöglichkeiten" im Rahmen der DARIAH-DE Grand Tour an der Technischen Universität Darmstadt statt. Die Möglichkeiten, die die von DARIAH-DE zur Verfügung gestellten Werkzeuge und Dienste in Forschung und Lehre in den...

Raum 23

14:00 - 17:30 **Wissenschaftliches Bloggen**

Chair der Sitzung: **Ulla Menke**

Bloggen gehört zunehmend zum sich stetig erweiternden Spektrum wissenschaftlichen Publizierens. Gerade die forschungsbegleitende Veröffentlichung von Zwischenergebnisse und die Diskussion offener Fragen bringt neue Austauschmöglichkeiten und erhöht die Sichtbarkeit der in der Regel in zeitlich begrenzten Projekten...

Raum 22

15:30 - 16:00 **KAFFEEPAUSE**

Danach Fortsetzung der Workshops.

### Datum: Donnerstag, 20.09.2018

8:30 - 9:00 **REGISTRIERUNG**

9:00 - 10:30 **DARIAH-DE Metahosting: Software-as-a-Service Lösung (SaaS) für die Geistes- und Kulturwissenschaften**

Chair der Sitzung: **Dr. Tibor Kálmán**

Das DARIAH-DE Metahosting erweitert die DARIAH-DE Forschungsinfrastruktur zu einer flexiblen Software-as-a-Service Lösung (SaaS), vereinfacht Software-Sharing für die Geistes- und Kulturwissenschaften und erlaubt gemeinsame Nutzung und Austausch von Software-Lösungen. Der Metahosting-Workshop stellt ausgewählte SaaS-Angebote vor, die...

Raum 22

9:00 - 10:30 **Die Konstruktion von historischen Bewegungsprofilen**

Chair der Sitzung: **Anna Aschauer**

Rekonstruktion von Bewegungsprofilen der historischen Persönlichkeiten ist für die Geschichtsforschung von enormer Bedeutung und kann einen Aufschluss nicht nur darüber geben wie persönliche Netzwerke aufgebaut waren, sondern auch wie sich Güter oder Ideen verbreitet haben können.

Raum 23

Gegenstand des Workshops ist die geographische Darstellung von...

10:30 - 11:00 **KAFFEEPAUSE**

11:00 - 12:30 **Annotieren, analysieren, visualisieren**

Chair der Sitzung: **Canan Hastik**

In diesem Hands-On Workshop werden Best Practices und Anwendungspotentiale zur Transformation geisteswissenschaftlicher Fachdatenrepositorien in semantische Wissensbasen vorgestellt und mit Experten diskutiert. Ziel ist es, die Weiterentwicklung und Nutzung von semantischen Erschließungsstrategien, Visualisierungen und ...

Hörsaal 122

11:00 - 12:30 **Inhaltliche Analyse von Plenarprotokollen des deutschen Bundestages durch Topic Modeling**

Chair der Sitzung: **Dr. Steffen Pielström**

LDA Topic Modeling ist ein statistisches Verfahren zur inhaltlichen Analyse großer Textsammlungen. Durch den DARIAH TopicsExplorer wird diese Methode erstmals auch Nutzern ohne eigene Programmierkenntnisse zugänglich gemacht.

Raum 23

In Laufe dieses Workshops werden Teilnehmerinnen und Teilnehmer den TopicsExplorer einsetzen, um eine Sammlung von...

11:00 - 12:30 **Reproduzierbare Forschung und Erweitertes Publizieren mit Jupyter Notebooks**

Chair der Sitzung: **Dr. Malte Vogl**

In diesem Hands-On Workshop werden Teilnehmer\*innen anhand von Beispielen und Tutorials aus der DH einen Einblick in die Programmierung und Publikation mit Jupyter Notebooks erhalten. Neben Themen wie Expertensuche in Web-Quellen, Texten und Datenbanken, Distant-Reading und der Einbindung von Forschungsrepositorien können eigene...

Raum 22

12:30 - 13:30	<b>REGISTRIERUNG</b>
13:30 - 14:00	<b>Begrüßung</b>
Hörsaal 122	
14:00 - 15:30	<b>DARIAH-DE Highlights</b>
Hörsaal 122	
15:30 - 16:00	<b>KAFFEPAUSE</b>
16:00 - 17:45	<b>Poster &amp; Demo Session</b>
	Die Angebote von DARIAH-DE: Stationen & Poster; Anwendungen, Tools und Dienste
18:00 - 19:00	<b>Grand Tour Keynote (Prof. Marc Alexander, University of Glasgow)</b>
Hörsaal 122	
19:00 - 22:00	<b>Get Together &amp; Social Event</b>

**Datum: Freitag, 21.09.2018**

9:00 - 10:30	<b>Paneldiskussion: Geistes- und kulturwissenschaftliche Forschungsdaten: Konzepte und Infrastrukturen</b>
Hörsaal 122	Im Panel <i>Geistes- und kulturwissenschaftliche Forschungsdaten: Konzepte und Infrastrukturen</i> wird die Frage diskutiert, wie wissenschaftsgeleitete und Beteiligungsmöglichkeiten sichernde Forschungsinfrastrukturen für die Geistes- und Kulturwissenschaften gestaltet werden können, die zugleich verteilte Kompetenzen und vielfältige Spezialisierungen koordinieren.
10:30 - 11:00	<b>KAFFEPAUSE</b>
11:00 - 11:30	<b>DARIAH-DE DH-Award 2018</b>
Hörsaal 122	
11:30 - 13:00	<b>Paneldiskussion: Autorschaft und wissenschaftliche Reputation in den Digital Humanities</b>
Hörsaal 122	Im Panel <i>Autorschaft und wissenschaftliche Reputation in den Digital Humanities</i> wird diskutiert, wie der Erfolg des wissenschaftlichen Nachwuchses in den Digital Humanities durch passende akademische Strukturen gefördert werden kann.
13:00 - 14:00	<b>MITTAGSPAUSE</b>

Druckansicht 