

Mittwoch 14.09.		Donnerstag 15.09.		Freitag 16.09.	
9:30-10:00	Hörsaal H Workshop „Reuse or new Development: sustainability of resources and tools for multi-facetted historical data and languages“	Hörsaal K Workshop „Nachhaltigkeit von Workflows zur Datenkuratierung“ Timm Lehmborg, Hanna Hedeland (Organisatoren)	[12] Einführung von Softwareentwicklung als Service in das Produktportfolio einer wissenschaftlichen Bibliothek - Ein Erfahrungsbericht Zeki Mustafa Dogan, Kristine Schima-Voigt	[29] Ist das Forschung oder kann das weg? Methoden zur Reduktion und Restrukturierung von Forschungsdaten und -anwendungen Iris Vogel	
10:00-10:30			[14] Anwendungskonservierung und die Nachhaltigkeit von Forschungsanwendungen Sven Bingert, Jonathan Blumtritt, Stefan Buddenbohm, Claudia Engelhardt, Simone Kronenwett, Daniel Kurzawe	[30] Wir machen dann mal Digital Humanities Software — Ein Erfahrungsbericht Julia Damerow, Dirk Wintergrün	
10:30-11:00	Dr. Cristina Vertan, Dr. Alicia Gonzales, Dr. Peter Verkinderen (Organsiatoren)		Kaffepause	Kaffepause	
11:00-11:30			Postersession im Foyer vor dem Hörsaal J	[33] Eine interdisziplinäre Bestandsaufnahme Alexander Struck	
11:30-12:00			[41] Kompendium der deutschsprachigen historischen Arbeits-, Berufs- und Amtsbezeichnungen (KABA) (Katrin Moeller)	[36] Datenaufreenschaft als Option für nachhaltige Datennutzung Katrin Moeller	
12:00-12:30			[43] Forschungsdaten in Repositorien auf der Basis von MyCoRe (Wiebke Oeltjen)	[38] Aufbau und Hosting nachhaltiger Softwarelösungen durch die Verbundzentrale Kathleen Neumann	
			[44] CoRS-O-Matic Eine freie, webbasierte Anwendungssoftware für linguistische Forschungsdaten (Nils Cordes, Anja Weingart)		
			[46] Lassen sich technische Plattformen bei Forschungsanwendungen konsolidieren und gewinnt man damit etwas? (Kai Wörner)		
			[47] Nutzung einer Repositoriums Anwendung zur Modellierung epigraphischer Daten (Hagen Peukert, Franziska Weise)		
			[48] Wieviele Komponenten verträgt ein nachhaltiges Repository (Daniel Jettka, Kai Wörner)		
			[49] Das Datenrepository Manuskriptkulturen (Karsten Helmholz, Stefan Thiemann)		
12:30-13:00				Verabschiedung (Ende der Konferenz: 12:45)	
13:00-13:30					
13:30-14:00	Kaffepause		[17] Elemente eines Geschäftsmodells für etablierte wissenschaftliche Software Thomas Schmidt, Kai Wörner, Hanna Hedeland	Sitzungssaal des akad. Senats Treffen der DHD-Arbeitsgruppe „Datenzentren“ [Nur für Mitglieder der Arbeitsgruppe]	Raum 125 Workshop „MyCoRe Migration“ Kathleen Neumann
14:00-14:30	Hörsaal J (Alle weiteren Vorträge) Begrüßung Prof. Dr. Anselm Steiger Kai Wörner		[19] AGATE – European Academies Internet Gateway: Konzept für eine digitale Infrastruktur für die sozial- und geisteswissenschaftlichen Forschungsvorhaben der europäischen Wissenschaftsakademien Dominik Adrian, Carolin Ott, Ulrike Wuttke		
14:30-15:00	[Eingeladen] Nachhaltigkeit von Forschungssoftware Dr. Matthias Katerbow, DFG, Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme (LIS)		[21] Consulting Workflow for Humanities Research Data Brigitte Mathiak, Jonathan Blumtritt		
15:00-15:30	Kaffepause		Kaffepause		
15:30-16:00	[8] Infrastrukturen für wirtschaftswissenschaftliche Forschungsdaten in Deutschland Ralf Toepfer, Sven Vlaeminck		[23] Digitale Nachhaltigkeit von Forschungsanwendungen durch Microservices Michael Haft, Anna Neovesky, Gabriel Reimers		
16:00-16:30	[9] Das Web als Plattform für wissenschaftliche Software: Erfahrungen aus der Entwicklung und Pflege einer HTML5 Anwendung Felix Rau, Jonathan Blumtritt, Sebastian Zimmer		[25] Von implizitem Wissen zu nachhaltigen Systemanforderungen - Interdisziplinäre Zugänge in der frühen Anforderungsanalyse am Beispiel der Digital Humanities Dr. Bianca Meise, Yevgen Mexin, Franziska Schloots, Björn Senft, Anastasia Wawilow, Prof. Dr. Gregor Engels, Prof. Dr. Dorothee Meister, Prof. Dr. Jörg Müller-Lietzkow, Prof. Dr. Gerd Szwillus		
16:30-17:00	[10] Entwicklung einer Internetanwendung zur griechisch-lateinischen Epigraphik unter Berücksichtigung von Datennachhaltigkeitsstrategien Hagen Peukert, Franziska Weise		[27] Contemporary challenges and future perspectives for sustainable reuse of archived textual qualitative research data Reinhard Messerschmidt, Brigitte Mathiak		