

Sonntag, 21.08.2022

	Raum:	Live-Stream	Tutorialraum 1	Tutorialraum 2	Tutorialraum 3	externer Raum
08:30						
08:45						
09:00	300 Min.		Tutorial 1 - Datenschutz in der medizinischen Forschung	Tutorial 2 - Hands-on! Einführung in das Data Sharing Framework aus Anwenderperspektive	Tutorial 3 - Hands- on! - Creating Process Plugins for the Data Sharing Framework	
09:15						
09:30						
09:45						
10:00						
10:15						
10:30						
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30	120 Min.					Gremiensitzung GMDS- Präsidiumssitzung
12:45						
13:00						
13:15						
13:30						
13:45						
14:00	45 Min.					
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30	15 Min			Pause		
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00	120 Min.					Gremiensitzung GMDS- Beiratssitzung
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						
20:00						

Montag, 22.08.2022

	Raum:	Live-Stream	Vortragsraum 1	Vortragsraum 2	externer Raum
08:30	90 Min.				
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00	30 Min.				
10:15					
10:30	90 Min.		Biometrie - Klinische Studien		
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00	45 Min.	Mittagspause			
12:15					
12:30					
12:45	60 Min.	Eröffnung			
13:00					
13:15					
13:30					
13:45	15 Min.	Pause			
14:00	90 Min.		Biometrie - Diagnosestudien / Methoden der Evidenzsynthese		
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30	30 Min.			Treffen neuer GMDS-Mitglieder	
15:45					
16:00	90 Min.		Medizinische Informatik - Best Paper Session		
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30	15 Min.	Live-Talk aus Kiel			
17:45	45 Min.	Keynote Biometrie - Prof. Dr. Michael Höhle			
18:00					
18:15					
18:30	15 Min.	Live-Talk aus Kiel			
18:45	75 Min.				GMDS Mitgliederversammlung
19:00					
19:15					
19:30					
19:45					
20:00					

Dienstag, 23.08.2022

Raum:	Live-Stream	Vortragsraum 1	Vortragsraum 2	Vortragsraum 3	Vortragsraum 4	Networking und ePoster	externer Raum
08:30 08:45 09:00 09:15 09:30	75 Min		Biometrie - Innovative Studiendesigns und Auswertungsmethoden	Medizininformatik-Initiative / Verbundforschung	Klinische und Epidemiologische Studien	Fachbereichsübergreifend - ELSI	
09:45	15 Min	Live-Talk aus Kiel					
10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45	120 Min.	Panel - Gesundheitsdatenarchitektur für Versorgung und Forschung: Wie wächst zusammen, was zusammengehört					
12:00	15 Min	Live-Talk aus Kiel					
12:15 12:30	30 Min	Mittagspause					
12:45	15 Min	Live-Talk aus Kiel					
13:00 13:15 13:30 13:45 14:00 14:15 14:30 14:45	120 Min.	Panel - Datenschutz und medizinische Forschung: Wo ist das Problem?					
15:00 15:15	30 Min	TMF-Keynote					
15:30	15 Min	Live-Talk aus Kiel					
15:45	15 Min	Pause					
16:00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15	90 Min		Biometrie - Ereigniszeitanalysen	Medizinische Informatik - Usability	Epidemiologie 1	Medizinische Informatik - Bild- und Biosignalverarbeitung	
17:30 17:45 18:00 18:15	60 Min					Networking und Poster	
18:30 18:45 19:00 19:15 19:30 19:45	90 Min						TMF Mitgliederversammlung

Mittwoch, 24.08.2022

	Raum:	Live-Stream	Vortragsraum 1	Vortragsraum 2	Vortragsraum 3
08:30 08:45 09:00 09:15 09:30 09:45	90 Min.		Fachbereichsübergreifend - Forschungsdateninfrastruktur	Medizinische Informatik - Softwareentwicklung	Public Health
10:00	15 Min.	Pause			
10:15 10:30 10:45	45 Min.		Stipendiatensession Friedrich-Wingert-Stiftung		
11:00 11:15	30 Min.	Pause			
11:30 11:45 12:00 12:15 12:30 12:45	90 Min.		Fachbereichsübergreifend - Wissensverarbeitung / CDS	Medizinische Informatik - mHealth und patienten- zentrierte Versorgung	Epidemiologie 2
13:00 13:15 13:30	45 Min	Mittagspause			
13:45 14:00 14:15 14:30 14:45 15:00	90 Min.		Fachbereichsübergreifend - Datenqualität	Medizinische Informatik - FAIR Tools	Versorgungsforschung
15:15	15 Min.	Pause			
15:30 15:45 16:00 16:15 16:30 16:45	90 Min.		Medizinische Informatik - Methoden für die translationale Forschung	Krebsepidemiologie	
17:00	15 Min.	Pause			
17:15	15 Min.	Live-Talk aus Kiel			
17:30 17:45 18:00	45 Min.	Keynote MI (Dr. Teresa Zayas Caban)			
18:15	15 Min.	Live-Talk aus Kiel			
18:30 18:45 19:00	45 Min.	Keynote Epidemiologie (Dr. Marianna Cortese)			
19:15	15 Min.	Live-Talk aus Kiel			
19:30 19:45 20:00					

Donnerstag, 25.08.2022

	Raum:	Live-Stream	Vortragsraum 1
08:00 08:30 08:45 09:00 09:15	90 Min.		Medical Bioinformatics
09:30	15 Min.	Pause	
09:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00	105 Min.	Preisträgersession	
11:15	15 Min.	Live-Talk aus Kiel	
11:30 11:45 12:00	45 Min.	Keynote Bioinformatik und Systembiologie (Dr. Rolf Apweiler)	
12:15	15 Min.	Live-Talk aus Kiel	
12:30 12:45 13:00 13:15	60 Min	Abschlussveranstaltung	