

# Tagesordnung

## Workshop ID-Tools



**Ort:** Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,  
**Institut für Med. Biometrie, Epidemiologie und Informatik (IMBEI),**  
**Obere Zahlbacher Str. 69, 55131 Mainz**

**Zeit:** Donnerstag 10.05.2012: 11:00 bis 16:00 Uhr

Anmeldung zum Workshop unter [www.tmf-ev.de/anmelden](http://www.tmf-ev.de/anmelden)

TOP	Thema	Referent
<b>TOP 1 Einführung</b>		
11:00-11:10	1.1 Begrüßung, Vorstellung, Erwartungen/Ziele, Tagesordnung	<i>Ückert</i>
11:10-11:30	1.2 Das neue generische Datenschutzkonzept der TMF: Neue Anforderungen an Tools zum ID-Management	<i>Pommerening</i>
11:30-12:00	1.3 Vorstellung der geplanten „Mainzer Register Toolbox“: Identitätsmanagement und Zeitplan	<i>Lablans</i>
12:00-12:30	1.4 Vorstellung des Göttinger Umfelds und Ableitung der Anforderungen an ein ID-Management	<i>Quade</i>
<b>Mittagspause mit Imbiss</b>		
<b>TOP 2 Anonymisierung</b>		
13:00-14:30	2.1 K-Anonymisierung und L-Diversität in Theorie und Praxis	<i>Eder</i>
<b>TOP 3 Anforderungen und Anwendungsfälle zum ID-Management in der medizinischen Forschung</b>		
14:30-15:00	3.1 Anforderungen und Umsetzung zum ID-Management in GANI_MED	<i>Schack / Langner</i>
15:00-15:20	3.2 Das Erlanger Szenario "Clinical DWH" mit einem primär identifiziert geführten "Berichtswesen"-Portal, einem pseudonymisierten "Wissenschafts"-Portal (via i2b2) und einer Biobank	<i>Ganslandt</i>
15:20-15:45	3.3 Lehren aus der Installation des PID-Generators beim IFB Adipositas (Leipzig) und CSCC Sepsis (Jena)	<i>Löbe</i>
<b>TOP 4 Abschluss</b>		
15:45-16:00	4.1 Aussprache über eine erneute Antragstellung im Rahmen der TMF mit geringerem Volumen und unterteilt in kleinere Pakete	<i>Moderation: Ückert</i>

Im Anschluss bis ca. 17 Uhr sind alle Interessenten an einer Projektmitarbeit eingeladen, über eine angepasste, erneute Antragsstellung zur Überarbeitung und Neuerstellung von ID-Managementtools im Rahmen einer TMF-Förderung zu beraten, diese zu planen und Verantwortlichkeiten festzulegen.

Anreise und Wegbeschreibung siehe

<http://www.imbei.uni-mainz.de/institut/anschrift-und-lageplan/index.html>

Abkürzungen:

BMBF	Bundesministerium für Bildung und Forschung ( <a href="http://www.bmbf.de">www.bmbf.de</a> )
CSCC	Center for Sepsis Control & Care; IFB Sepsis in Jena ( <a href="http://www.cscs.uk-j.de">www.cscs.uk-j.de</a> )
DWH	Data Warehouse
GANI_MED	Greifswald Approach to Individualized Medicine ( <a href="http://www.medizin.uni-greifswald.de/gani_med/">http://www.medizin.uni-greifswald.de/gani_med/</a> )
i2b2	Informatics for Integrating Biology and the Bedside ( <a href="http://www.i2b2.org">www.i2b2.org</a> )
IFB	Integrierte Forschungs- und Behandlungszentren; Fördermaßnahme des BMBF
IMBEI	Institut für Medizinische Biometrie, Epidemiologie und Informatik der Johannes Gutenberg-Universität Mainz ( <a href="http://www.imbei.uni-mainz.de">www.imbei.uni-mainz.de</a> )
PID	Patientenidentifikator
TMF	TMF – Technologie- und Methodenplattform für die vernetzte medizinische Forschung e.V. ( <a href="http://www.tmf-ev.de">www.tmf-ev.de</a> )