



Bildquelle: wavebreakmedia/Shutterstock

# TMF-Workshop

Workshop Datenschutz-Folgenabschätzung (DS-FA) in der  
medizinischen Forschung (online)

03. März 2022 | 13:00 - 17:00 Uhr

Im Online-Workshop Datenschutz-Folgenabschätzung (DS-FA) in der medizinischen Forschung möchten wir die Herausforderungen bei der Erstellung der DS-FA nach Art. 35 Datenschutz-Grundverordnung für medizinische Forschungsvorhaben identifizieren und Handlungsmöglichkeiten diskutieren. Im Ergebnis dieses Workshops sollen spezifische Problemfelder und Lösungsvorschläge aufgelistet werden. Diese sollen im weitergehenden Diskurs und für die Gestaltung möglicher Schulungsunterlagen zur Erstellung von DS-FA für Verbundvorhaben in der medizinischen Forschung als hilfreiche Anregungen dienen. Der Workshop soll darüber hinaus dem Erfahrungsaustausch zwischen unterschiedlichen Einrichtungen der Forschung sowie des Datenschutzes dienen. Der Workshop richtet sich an Vertreter\_innen aus dem Bereich Datenschutz in der medizinischen Forschung.

## Programm

### Begrüßung

13:00 Uhr Begrüßung  
TMF

### Überblicksvortrag zur DS-FA

13:05 Uhr Überblick und Erfahrungen zu Frameworks für  
die DS-FA  
Friedewald

### Praxis-Beispiele zur Erstellung der DS-FA von Forschungsnetzwerken

13:50 Uhr Einblicke in die Erstellung der DS-FA für die  
Forschungsdatenplattform CODEX des Netzwerks  
Universitätsmedizin (NUM)  
Prasser

Einblicke in die Erstellung der DS-FA für die  
Medizininformatik-Initiative des BMBF (MII)  
Speer

### Diskussion zur Organisation der Breakout Sessions

14:40 Uhr Identifikation der Herausforderungen der DS-FA im  
Kontext der medizinischen Forschung  
Schlegelmilch, Kaulke, alle

### 15:00 Uhr Kaffeepause

### Breakout Sessions zu vorher besprochenen Themen

15:15 Uhr Abstimmung zur Begegnung der Herausforderungen  
der DS-FA im Kontext der medizinischen Forschung

Orientierungsziele der Gruppenarbeit: Wie sollten  
Schulungsunterlagen zur DS-FA für medizinisch  
Forschende gestaltet werden? Welche Inhalte sollten  
dort erscheinen?  
alle

### Vorstellung der Ergebnisse im Plenum

16:00 Uhr Vorstellung und Diskussion  
alle

### Abschlussdiskussion und Verabschiedung

16:15 Uhr Diskussion und weiteres Vorgehen  
Schlegelmilch, Kaulke, alle

### 17:00 Uhr Ende des Workshops

TMF – Technologie- und Methodenplattform  
für die vernetzte medizinische Forschung e.V.



### Infrastrukturen für die medizinische Forschung

Die TMF ist die Dachorganisation für die medizinische  
Verbundforschung in Deutschland. Sie ist die Plattform  
für den interdisziplinären Austausch und die projekt-  
wie standortübergreifende Zusammenarbeit, um  
gemeinsam die organisatorischen, rechtlich-ethischen  
und technologischen Probleme der modernen medizi-  
nischen Forschung zu identifizieren und zu lösen. Die  
Lösungen reichen von Gutachten, generischen Kon-  
zepten und IT-Anwendungen über Checklisten und  
Leitfäden bis zu Schulungs- und Beratungsangeboten.  
Die TMF stellt diese Lösungen frei und öffentlich zur  
Verfügung. [www.tmf-ev.de](http://www.tmf-ev.de)

### TMF – Technologie- und Methodenplattform für die vernetzte medizinische Forschung e.V.

Charlottenstraße 42/Dorotheenstraße  
10117 Berlin  
Tel.: +49 (30) 22 00 24 70  
Fax: +49 (30) 22 00 24 799  
[info@tmf-ev.de](mailto:info@tmf-ev.de) | [www.tmf-ev.de](http://www.tmf-ev.de) | @TMF\_eV

### Ansprechpartner TMF-Geschäftsstelle:

Stefanie Hampel (organisatorische Fragen)  
Tel.: 030 – 22 00 24 747  
E-Mail: [stefanie.hampel@tmf-ev.de](mailto:stefanie.hampel@tmf-ev.de)

Dr. Knut Kaulke (inhaltliche Fragen)  
Tel.: 030 – 22 00 24 749  
E-Mail: [knut.kaulke@tmf-ev.de](mailto:knut.kaulke@tmf-ev.de)

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

Gefördert durch

**DFG** Deutsche  
Forschungsgemeinschaft