



Detailansicht des Registereintrags

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

Aktuell seit 28.05.2026 14:32:57

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R002841
Ersteintrag:	03.03.2022
Letzte Änderung:	28.05.2026
Letzte Jahresaktualisierung:	26.06.2025
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation mit Anerkennung der Gemeinnützigkeit nach Abgabenordnung
Kontaktdaten:	Adresse: Charlottenstraße 42 10117 Berlin Deutschland Telefonnummer: +493022002470 E-Mail-Adressen: info@tmf-ev.de Webseiten: https://www.tmf-ev.de/

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Öffentliche Zuwendungen, Mitgliedsbeiträge, Sonstiges

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

90.001 bis 100.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

1,00

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Prof. Dr. Thomas Ganslandt**
Funktion: Vorstandsmitglied
2. **Prof. Dr. Wolfgang Hoffmann**
Funktion: Vorstandsmitglied
3. **PD Dr. Dr. Michael Kiehntopf**
Funktion: Stellvertretender Vorstandsvorsitzender und Schatzmeister
4. **Prof. Dr. Rainer Röhrig**
Funktion: Vorstandsvorsitzender
5. **Prof. Dr. André Scherag**
Funktion: Vorstandsmitglied
6. **Sebastian Semler**
Funktion: besonderer Vertreter gemäß § 30 BGB
7. **Prof. Dr. Dr. Melanie Börries**
Funktion: Stellvertretende Vorstandsvorsitzende
8. **Prof. Dr. med. Andreas Günther**
Funktion: Vorstandsmitglied
9. **Prof. Dr. Klaus Jung**
Funktion: Vorstandsmitglied
10. **Prof. Dr. Dagmar Krefting**
Funktion: Vorstandsmitglied
11. **Dr Frank Wissing**
Funktion: Vorstandsmitglied

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (3):

1. **Katrin Mareike Maak**
Tätigkeit bis 09/25:
Büroleitung
für ein Mitglied des Deutschen Bundestages
2. **Marcel Holick**
3. **Sebastian Semler**

Gesamtzahl der Mitglieder:

68 Mitglieder am 31.12.2025, ausschließlich natürliche Personen

Mitgliedschaften (7):

1. Deutsches Netzwerk für Versorgungsforschung e.V.
2. HL7 Deutschland e.V.
3. IHE Deutschland e.V.
4. ENTSCHEIDERFABRIK
5. Research Data Alliance (RDA)
6. gematik
7. NFDI Nationale Forschungsdateninfrastruktur e. V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (10):

Arzneimittel; Gesundheitsförderung; Gesundheitsversorgung; Sonstiges im Bereich "Gesundheit"; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Sonstiges im Bereich "Medien, Kommunikation und Informationstechnik"; Sonstiges im Bereich "Recht"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Die TMF - Technologie- und Methodenplattform für vernetzte medizinische Forschung e. V. (kurz: TMF) ist die Dachorganisation für die medizinische Verbundforschung in Deutschland. Sie ist Plattform für den interdisziplinären Austausch und die projekt- wie standortübergreifende Zusammenarbeit, um organisatorische, rechtlich-ethische und technologische Probleme der modernen medizinischen Forschung zu identifizieren und zu lösen. Die als gemeinnützig anerkannte TMF stellt diese Lösungen frei und öffentlich zur Verfügung. Im Interesse ihrer Mitglieder bündelt die TMF den Dialog mit den Datenschutzbehörden, Ethikkommissionen und weiteren Stakeholdern im Bereich der medizinischen Forschung. Die TMF berät Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger mit Blick auf den regulatorischen Rahmen und gesetzgeberische wie untergesetzliche Handlungsbedarfe für die sektorübergreifende und datenschutzkonforme Forschungsdatennutzung im deutschen Gesundheitswesen. Ziel der TMF ist es, die Sicherheit, Qualität und Effizienz der medizinischen Forschung zu steigern sowie die notwendige Standardisierung zu fördern. Die Schwerpunkte der fachlichen Verbandsarbeit liegen in den Bereichen IT-(Telematik-)Infrastruktur und Qualitätsmanagement, Datenschutz, Datenqualität, Biomaterialbanken, Management Klinischer Studien, Medizinische Bioinformatik und Systemmedizin, Zoonosen und Infektionsforschung, Medizintechnik, Netzwerkkoordination und der Versorgungsforschung. Mit dem Aufbau tragfähiger Infrastrukturen für die medizinische Forschung leistet die TMF einen Beitrag zur Stärkung des Wissenschaftsstandortes Deutschland im europäischen wie interationalen Wettbewerb.

Konkrete Regelungsvorhaben (5)

1. Gesetz zur verbesserten Nutzung von Gesundheitsdaten

Beschreibung:

Ziel ist die Förderung der Gesundheitsdatennutzung und -forschung.

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/9785 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksache 20/9046 - Entwurf eines Gesetzes zur verbesserten Nutzung von Gesundheitsdaten (Gesundheitsdatennutzungsgesetz - GDNG)

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/11561 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Medizinforschungsgesetzes

1. Zuständiges Ministerium: BMG [alle RV hierzu]

2. Zuständiges Ministerium: BMUV (20. WP) [alle RV hierzu]

Betroffenes geltendes Recht:

GDNG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu];

Gesundheitsversorgung [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Gesundheit" [alle RV hierzu];

Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406120061 (PDF - 6 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 10.06.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Organe [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Bundesministerium für Gesundheit (BMG) [alle SG dorthin]

2. Gesetz zur Reform der Notfallversorgung

Beschreibung:

Ziel ist die Förderung der Gesundheitsdatennutzung und -forschung.

Referentenentwurf:

Gesetz zur Reform der Notfallversorgung (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 17.11.2025

Federführendes Ministerium: BMG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2605280012 (PDF - 7 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 21.05.2026 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Gesundheit (BMG) [alle SG dorthin]

Versendet am 21.05.2026 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Organe [alle SG dorthin]

3. Gesetz für Daten und digitale Innovation im Gesundheitswesen**Beschreibung:**

Ziel ist die Förderung der Gesundheitsdatennutzung und -forschung.

Referentenentwurf:

Gesetz für Daten und digitale Innovation im Gesundheitswesen (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 06.05.2026

Federführendes Ministerium: BMG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu];
Gesundheitsversorgung [alle RV hierzu]; Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2605280013 (PDF - 23 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 18.05.2026 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Gesundheit (BMG) [alle SG dorthin]

Versendet am 18.05.2026 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

Organe [\[alle SG dorthin\]](#)

4. Forschungsdatengesetz

Beschreibung:

Ziel ist die Förderung der Gesundheitsdatennutzung und -forschung.

Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:

Gesetz zur verbesserten Nutzung von Daten für die Forschung

Datum des Referentenentwurfs: 04.12.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFTR) [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

Digitalisierung [\[alle RV hierzu\]](#); Wissenschaft, Forschung und Technologie [\[alle RV hierzu\]](#)

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2605280014 (PDF - 11 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 10.02.2026 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt
(BMFTR) [\[alle SG dorthin\]](#)

Versendet am 10.02.2026 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [\[alle SG dorthin\]](#)

Gremien [\[alle SG dorthin\]](#)

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

Organe [\[alle SG dorthin\]](#)

5. Medizinregistergesetz (MRG)

Beschreibung:

Ziel ist die Förderung der Gesundheitsdatennutzung und -forschung.

Referentenentwurf:

Entwurf eines Gesetzes zur Stärkung von Medizinregistern und zur Verbesserung der Medizinregisterdatennutzung (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Datum der Veröffentlichung: 27.10.2025

Federführendes Ministerium: BMG [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [\[alle RV hierzu\]](#); Digitalisierung [\[alle RV hierzu\]](#);

Wissenschaft, Forschung und Technologie [\[alle RV hierzu\]](#)

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2605280015 (PDF - 20 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 20.11.2025 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Gesundheit (BMG) [alle SG dorthin]

Versendet am 20.11.2025 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Organe [alle SG dorthin]

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (15):

1. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn/Berlin, Deutschland

Betrag: 470.001 bis 480.000 Euro

Projektförderung: MI-Begleitstruktur II (FKZ 01ZZ1805)

2. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn/Berlin, Deutschland

Betrag: 1.580.001 bis 1.590.000 Euro

Projektförderung: 4C4MII (FKZ 01ZZ2305A)

3. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn/Berlin, Deutschland

Betrag: 130.001 bis 140.000 Euro

Projektförderung: MI_NUM-Medizininformatik-Struktur - Teilvorhaben (FKZ 01ZZ2311C)

4. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn/Berlin, Deutschland
Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro
Projektförderung: PrivateAIM (FKZ 01ZZ2316F)

5. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn/Berlin, Deutschland
Betrag: 210.001 bis 220.000 Euro
Projektförderung: DESAM ForNet (FKZ 01GK1907B)

6. **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn/Berlin, Deutschland
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Projektförderung: EHDS4ALL (FKZ 02K23A037)

7. **Mittelweiterleitung des Bundesministeriums für Forschung, Technologie und Raumfahrt
über Charité - Universitätsmedizin Berlin**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn/Berlin, Deutschland
Betrag: 170.001 bis 180.000 Euro
Projektförderung: Netzwerk Universitätsmedizin (FKZ 01KX2121), Teilprojekt NUM RPD

8. **Mittelweiterleitung des Innovationsfonds über Charité - Universitätsmedizin Berlin**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin, Deutschland
Betrag: 180.001 bis 190.000 Euro
Projektförderung: IF-APU (FKZ 01NVF19025)

9. **Deutsche Forschungsgemeinschaft**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn, Deutschland
Betrag: 140.001 bis 150.000 Euro
TMF-Zentralprojekt Anschluss (FKZ KR 1093/10-2)

10. **Mittelweiterleitung der Deutschen Forschungsgemeinschaft über ZB MED**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn, Deutschland
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Projektförderung: NFDI4Health (FKZ NFDI 13/1)

11. **Bundesministerium für Gesundheit, Bundesverwaltungsamt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin, Deutschland
Betrag: 550.001 bis 560.000 Euro
Projektförderung: genomDE (FKZ ZMI1-2521DAT80A)

12. **Bundesministerium für Gesundheit, Bundesverwaltungsamt**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin, Deutschland

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Projektförderung: LongCARE (FKZ ZMII2-2524FSB093)

13. **Bundesnetzagentur**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Bonn, Deutschland

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Projektförderung: HEALTH-X dataLOFT (FKZ 68GX21001N)

14. **Europäische Kommission**

Europäische Union

Brüssel, Belgien

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Projektförderung: IDEA-FAST (FKZ GA853981)

15. **Europäische Kommission**

Europäische Union

Brüssel, Belgien

Betrag: 230.001 bis 240.000 Euro

Projektförderung: INTERSECT (FKZ GA101124992)

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

1.010.001 bis 1.020.000 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[tmf-jahresbericht-2024-digital.pdf](#)