

GEMEINSAM ZUM EUROPÄISCHEN GESUNDHEITSDATENRAUM (EHDS): TEHDAS2 GEHT AN DEN START!



Der EHDS soll das Forschungspotenzial von Gesundheitsdaten heben, indem Gesundheitsdaten europaweit in anonymisierter oder pseudonymisierter Form nachgenutzt werden können. Daten aus Gesundheitsakten, klinischen Studien, Informationen aus öffentlichen Gesundheitsregistern, Biobanken, genetische Daten oder Wellness-Daten könnten zu Forschungszwecken im öffentlichen Interesse verknüpft und im Rahmen der Sekundärdatennutzung verarbeitet werden.

TEHDAS2 Joint Action steht dabei für die zweite „Towards a European Health Data Space“ Joint Action zur Vorbereitung der Sekundärnutzung von Gesundheitsdaten im EHDS.

Als Teil der Europäischen Gesundheitsunion will die EU mit der Joint Action die Nutzung von Gesundheitsdaten für sekundäre Zwecke wie Forschung, Innovation und Politik fördern. Über 60 Organisationen aus 30 Ländern werden bis Dezember 2026 Guidelines und technische Spezifikationen für einen EU-weiten, sicheren Zugang zu Gesundheitsdaten und deren Nutzung erarbeiten.

Übergeordnetes Ziel ist, die Gesundheit aller Menschen zu verbessern, indem:

- die öffentliche Gesundheit gestärkt,

- die Entwicklung neuer Behandlungen und Medikamente erleichtert und
- eine effizientere Nutzung von Ressourcen ermöglicht wird.

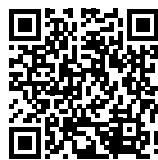
BETEILIGUNG AUS DEUTSCHLAND

Das Bundesministerium für Gesundheit hat als für Deutschland zuständige Behörde die TMF ebenso wie das Forschungsdatenzentrum des BfArM und die gematik für das Vorhaben mit ins Boot geholt.

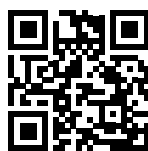
Weitere Informationen finden

Sie unter:

TEHDAS2-Projektbeschreibung auf der TMF-Website



TEHDAS2-Website



TMF e.V.

Charlottenstraße 42/Dorotheenstraße
10117 Berlin

Tel.: +49-(0)30-22002470

E-Mail: info@tmf-ev.de

www.tmf-ev.de

SAVE THE DATE: NATIONALES DIGITAL HEALTH SYMPOSIUM UND MII-SYMPOSIUM IM DEZEMBER IN BERLIN

Das Nationale Digital Health Symposium am 06.12.2024 in Berlin beschäftigt sich mit Künstlicher Intelligenz in der Gesundheitsversorgung sowie deren Bedeutung für die Gesundheitsdatennutzung und Medizinforschung.



NATIONALES DIGITAL HEALTH SYMPOSIUM 2024

06.12.2024 • 10–17 Uhr • Design Offices Berlin Humboldthafen
Präziser, schneller, besser?
Optimiert die KI die Patientenversorgung und Forschung?

Beim Symposium der Medizininformatik-Initiative (MII) am 10.12.2024 in Berlin werden der (Fach-)Öffentlichkeit unter dem Motto „Daten nutzen, Forschung stärken, Versorgung verbessern – unser Weg zum europäischen Gesundheitsdatenraum“ die aktuellen Ergebnisse der MII sowie Perspektiven der Weiterentwicklung präsentiert.



MII-Symposium 2024: Daten nutzen, Forschung stärken, Versorgung verbessern – unser Weg zum europäischen Gesundheitsdatenraum



3 www.mii.de/medizininformatik-initiative.de/mii-symposium-2024

Save-the-Date