

DATEN(T)RÄUME FÜR DIE GESUNDHEITSVERSORGUNG VON MORGEN

Gesundheitssysteme wie Innovationen bei Medizinprodukten für die Gesundheitswirtschaft sind umso leistungsfähiger, fundierter und schneller, je besser ein wichtiger Bestandteil ist: der Austausch und die Verknüpfung von Daten.

Mit Blick auf die Innovationskraft in Europa wird der geplante European Health Data Space (EHDS) ein entscheidender Baustein sein. Im EHDS sollen künftig Gesundheitsdaten aller EU-Mitgliedstaaten zusammengetragen werden: in guter Qualität, großer Menge sowie DSGVO-konform. Der EHDS ist zum einen die Voraussetzung für innovative Smart-Health-Anwendungen und eine erfolgreiche digitale Transformation der Gesundheitswirtschaft in Deutschland und ganz Europa, zum anderen für eine moderne, umfassende Gesundheitsversorgung der europäischen Bürger:innen.

Damit der EHDS die Grundlage dafür stellen kann, ist es wichtig, nun zügig die technischen und rechtlichen Voraussetzungen für den europäischen Gesundheitsdatenraum zu schaffen. Eine Schlüsselkomponente könnte hier GAIA-X sein – das Projekt für eine europäische Dateninfrastruktur. Dieses soll als Plattform genutzt werden, um Rahmenbedingungen für die Speicherung und EU-weite Nutzung von Daten mit höchster Leistungs- und

Wettbewerbsfähigkeit, Sicherheit und Vertrauenswürdigkeit festzulegen.

Kaum andere Daten sind so sensibel wie Gesundheitsdaten. Eine sichere Nutzung von Daten innerhalb der EU nach transparenten europäischen Regeln schafft Vertrauen. GAIA-X bietet die Chance, Regeln zu definieren, mit denen Gesundheitsdaten in Europa gespeichert und auch ausgewertet werden können. Dieses Ökosystem erleichtert zudem die Zusammenarbeit bei europaweiten Forschungsprojekten. Speziell für den Gesundheitsbereich gibt es auch bereits einige Use Cases, an denen die Nutzung von GAIA-X in der „Health Domain“ erprobt werden soll.

Der Aufbau des EHDS und die Konzeption der „Health Domain“ bei GAIA-X sind gesamteuropäische Aufgaben. Es geht um grundlegende Strukturen und Rahmenbedingungen und nicht um einzelne Anwendungen. Die Kommunikation und der Austausch zwischen allen EU-Mitgliedstaaten zu diesen Themen sind besonders wichtig. Diese Daten(t)räume zu verwirklichen, geht nur gemeinsam.

ZVEI:

Elektromedizinische Technik

**ZVEI - Zentralverband
Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e. V.**

Lyoner Straße 9, 60528 Frankfurt am Main

Tel.: +49-(0)69-6302-206

Fax: +49-(0)69-6302-390

E-Mail: medtech@zvei.org

www.zvei.org/gesundheit

GAIA-X

