



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Schaffung einer nationalen Infrastruktur für Genomdaten zur Förderung innovativer Versorgung

Stand vom 05.09.2025 15:40:18 bis 17.09.2025 16:22:31

Angegeben von:

Illumina GmbH (R001107) am 16.12.2024

Beschreibung:

Wir fordern die zügige Einführung einer einheitlichen, interoperablen und leistungsfähigen Gesundheits- und Genomdateninfrastruktur. Diese ist Grundvoraussetzung für den Erfolg datengetriebener Präzisionsmedizin in der Versorgung. Projekte wie das Modellvorhaben zur Genomsequenzierung zeigen, dass eine effektive Nutzung von Genomdaten maßgeblich von standardisierten und qualitativ hochwertigen Datenstrukturen abhängt. Wesentlich ist dabei eine frühzeitige und verbindliche Ausgestaltung. Industrielle Akteure müssen als Technologie- und Umsetzungspartner aktiv einbezogen werden, um praxistaugliche und zukunftsichere Lösungen zur Datenhaltung, Strukturierung und Interoperabilität sicherzustellen.

Betroffene Interessenbereiche (2)

Gesundheitsversorgung [alle RV hierzu]

Industriepolitik [alle RV hierzu]