



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
**Bundesamt für Gesundheit BAG**  
**Bundesamt für Statistik BFS**

# «Welche Rahmenbedingungen schafft DigiSanté?»

## Konferenz des Verbandes der Softwarehersteller im Gesundheitswesen 2023

Mathias Becher, Programmleiter DigiSanté  
02. November 2023



## Wer bin ich?

- Mathias Becher
- *Mit der "Kraft der Vielen" digitale Wirkung erzielen!*
- Abteilungsleitung Digitale Transformation im BAG
- Programmleiter DigiSanté
- Seit über 25 Jahren in der IT in unterschiedlichen Rollen und Unternehmen tätig. Zuletzt stark in der agilen und anschliessend digitalen Transformation bei der SBB AG. Unterwegs mit der Familie und Freunden. Gerne in der Küche am Kochen, im Keller am Möbel bauen, in den Bergen oder am See.
- Liebstes digitales Gadget: Siri





Vorstellung des Programms zur Förderung der  
digitalen Transformation im Gesundheitswesen





## DigiSanté –

### Programms zur Förderung der digitalen Transformation im Gesundheitswesen

- In Zusammenarbeit mit den Beteiligten im Gesundheitswesen fördert DigiSanté die **Umsetzung des Gesundheitsdatenraums** Schweiz.
- DigiSanté etabliert **digitale und standardisierte gesundheitsbezogene Behördenleistungen** beim Bund und ermöglicht einen effizienten Arbeitsalltag.
- Die breite Nutzung eines sicheren Gesundheitsdatenraums durch alle Akteure unterstützt die hohe Behandlungsqualität in unserem modernen Gesundheitswesen und verbessert den Service Public und die Forschung im Interesse aller Menschen.

**Programmdauer:** 8-10 Jahre

**Programmstart:** 2025

**Kosten:** 3-Digit-Millionenbetrag

**DigiSanté in a nutshell**





Programm zur Förderung der digitalen Transformation im Gesundheitswesen

# DigiSanté

STRATEGISCHE ZIELE

- Digitalisieren
- Orchestrieren
- Standardisieren
- Verankern

Rechtsgrundlagen





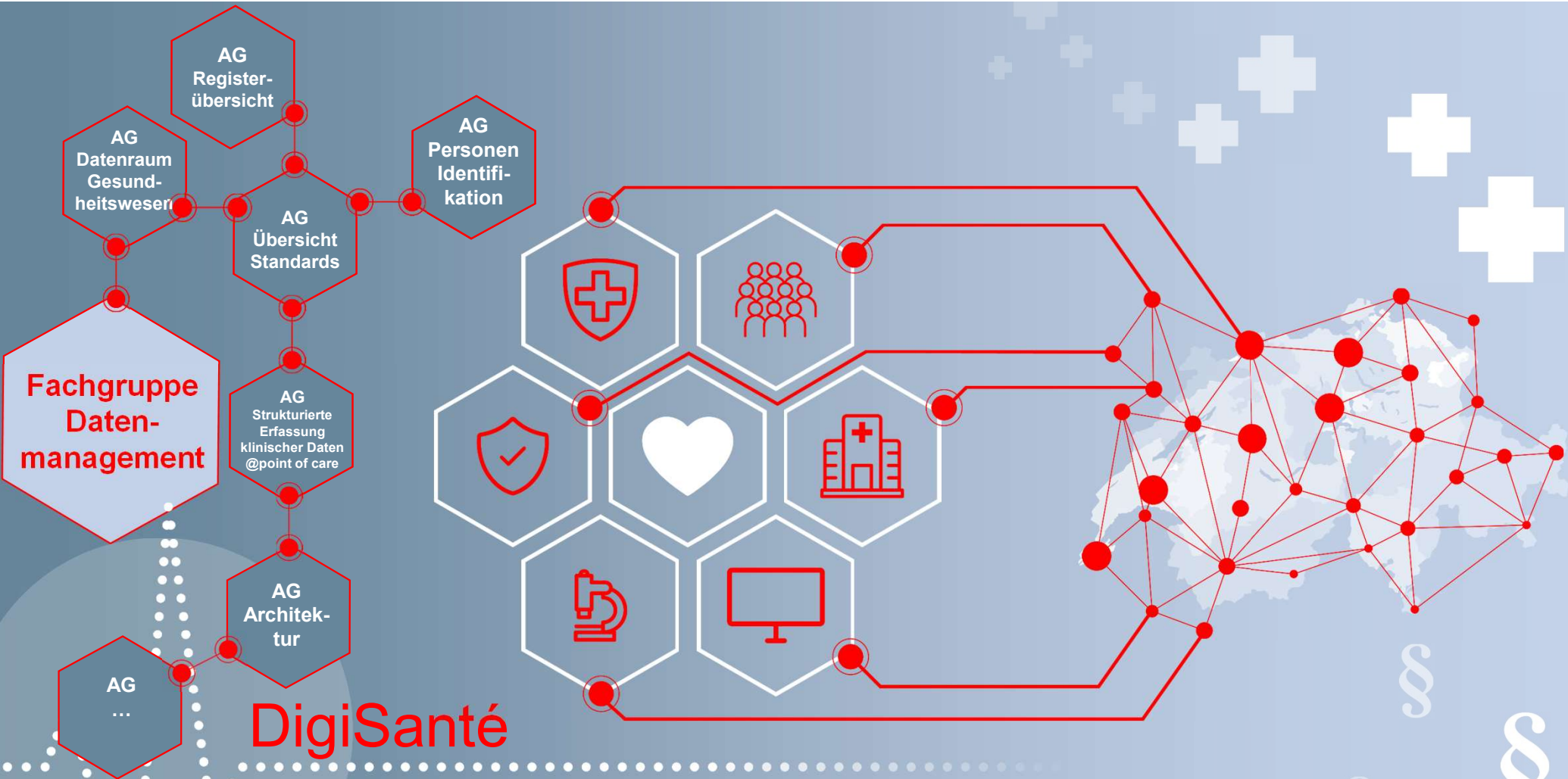
# DigiSanté

Paket 1  
Voraussetzungen für  
die digitale  
Transformation

Schaffung der fachliche Voraussetzungen beinhaltend ein breit abgestütztes Zielbild, einen klaren rechtlichen Rahmen. Des Weiteren standardisierte Datenflüsse mit eindeutigen Identifikatoren, strukturierten Inhalten, Gefässe für die technische und semantische Standardisierung und die Wahrung der Datensicherheit.







# DigiSanté

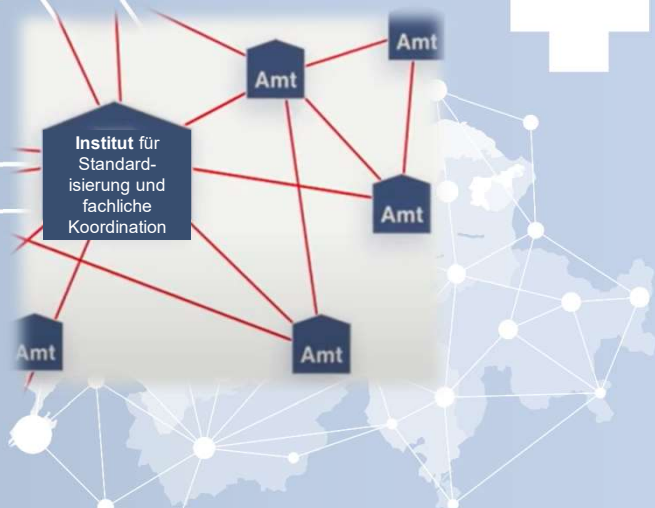
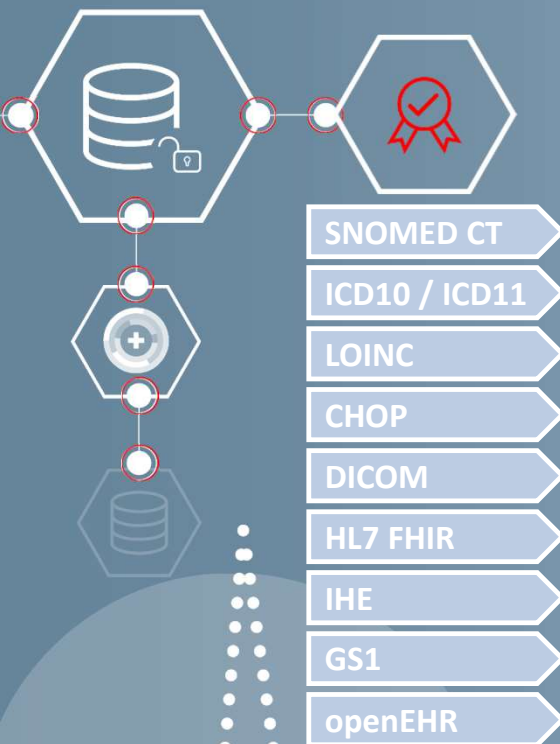
Paket 1  
Voraussetzungen für  
die digitale  
Transformation

- AG Register-übersicht
- AG Datenraum Gesundheitswesen
- AG Personen Identifikation
- AG Übersicht Standards
- AG Strukturierte Erfassung klinischer Daten @point of care
- AG Architektur
- AG ...

**Fachgruppe Datenmanagement**

§  
§  
§  
§  
§

# Voraussichtliche Standards



## DigiSanté

Paket 1  
Voraussetzungen für  
die digitale  
Transformation

BAG: 26 | BFS: 5  
auf Digitalisierung prüfen





# DigiSanté

Paket 2  
Nationale  
Infrastruktur

Diese Vorhaben schaffen die notwendige Infrastruktur, damit eine schnelle Umsetzung neuer, digitaler Gesundheitsdienste möglich wird. Dazu stehen gemeinsam nutzbare Basisdienste wie Register, Services, Schnittstellen und Anwendungen zur Gewährleistung der Datensicherheit, der Datensouveränität und des Datenflusses zur Verfügung.



Registerbau (LeReg, SpiReg, OGRReg,...)

Registerharmonisierung

NAHSI (National Health Service Infrastructure)

Terminologieserver

Identifikatoren-konzept

# DigiSanté

Paket 2  
Nationale  
Infrastruktur



# Gesundheitsdatenraum Schweiz (Skizze)

interoperabel, föderiert, standardisiert

- ConsentDB
- Terminologie-Server
- HPD
- FHIR Profiles
- ...



**DigiSanté**

Paket 2  
Nationale  
Infrastruktur



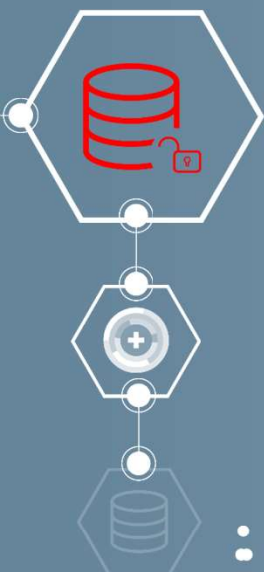


# DigiSanté

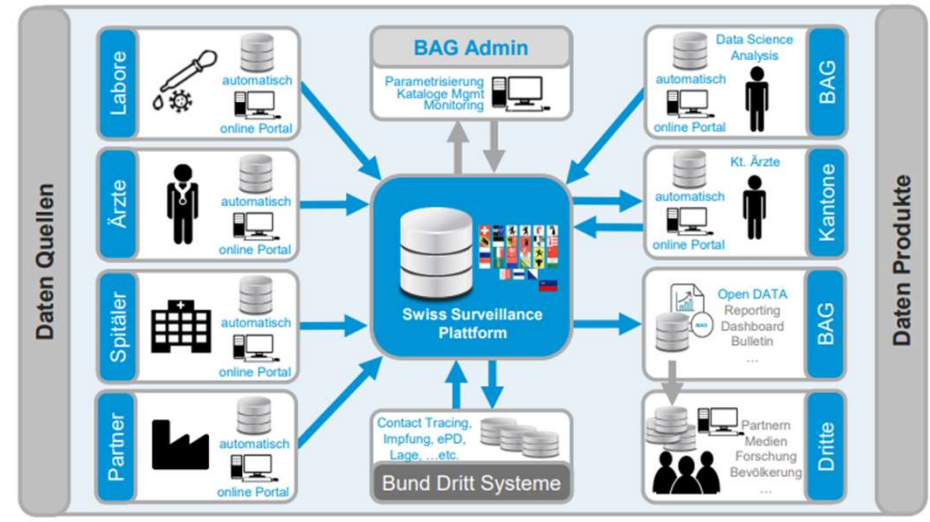
Paket 3  
Behördenleistungen  
digitalisieren

Die Digitalisierung der Behördenleistungen ist eine Qualitäts- und Effizienzsteigerung beim Datenaustausch mit den Behörden. Zusätzlich werden die Arbeiten zu einer besseren, evidenzbasierten Datengrundlage für Entscheide der Politik führen, da die Daten schneller übermittelt werden und vollständig zur Verfügung stehen.

§  
§  
§



## 🇨🇭 Vision: eine neue Nationale Surveillance/Meldeplattform *Zielbild und Positionierung*



# DigiSanté

Paket 3  
Behördenleistungen  
digitalisieren






# DigiSanté

Paket 4  
Sekundärnutzung für  
Planung, Steuerung  
und Forschung

Mit diesen Vorhaben werden die organisatorischen, rechtlichen und technischen Rahmenbedingungen für die Mehrfachnutzung von Daten für die Planung, Steuerung und Forschung ausgebaut und verbessert werden. Dazu werden die Angebote des BFS für die Verknüpfung und Sekundärnutzung von Daten weiterentwickelt und umgesetzt werden.





## Datenraum für gesundheitsbezogene Forschung



# DigiSanté

Paket 4  
Sekundärnutzung für  
Planung, Steuerung  
und Forschung

### Konkretisierung des Datenraums aus Sicht der Forschung

Die Themenbereiche sind in vier Arbeitspakete aufgeteilt

Betroffene Personen haben die Möglichkeit in adäquater Form zur sekundären Nutzung ihrer Daten einzuwilligen.

Consent Management

AP1

Ein eindeutiger Personenidentifikator ermöglicht die Verknüpfung von gesundheitsbezogenen Daten zu Forschungszwecken.

Personenidentifikation

AP2

Eine Nationale Datenkoordinationsstelle ist definiert.  
Die Umsetzung der FAIR Datenprinzipien ist sichergestellt.

Datenmanagement

AP3

Datenschutz und Datensicherheit sind umfassend gewahrt.

Der notwendige Rechtsetzungsbedarf ist identifiziert.

Rechtliche Belange  
(Querschnittsthema)

AP4





# DigiSanté

## Umsetzungsrahmen

Die Vorhaben umfassen die Programmführung und Steuerung, das Portfoliomanagement und die Sicherstellung der Wirksamkeit der eingesetzten Lösungen. Zentral ist dabei die Orchestrierung beziehungsweise Koordination der vielen Akteurinnen und Akteure, da das Programm auch Arbeiten ausserhalb der Bundesverwaltung auslösen wird.

## Zusammenspiel

- EPD -
- Akteure -
- DigiSanté -



**DigiSanté**





DigiSanté

