



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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



Programm zur Förderung der digitalen Transformation im Gesundheitswesen – DigiSanté

Mit dem Programm DigiSanté systemweite Wirkung erzielen





Wer bin ich?

DigiSanté
DIGITALE TRANSFORMATION
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN
VON MORGEN.

- Mathias Becher
- *Mit der "Kraft der Vielen" digitale Wirkung erzielen!*
- Seit August 2022 beim BAG als
 - Abteilungsleitung Digitale Transformation im BAG
 - Programmleitung DigiSanté
- Vorher 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



- ✓ Einfach
- ✓ Modern
- ✓ Qualitativ hochwertig
- ✓ Finanziell tragbar.



Wo steht das Programm in der parlamentarischen Beratung?

Nationalrat spricht Verpflichtungskredit für DigiSanté

- 7. März 2024: Nationalrat spricht Verpflichtungskredit für DigiSanté
- Ergänzte Bestimmungen
 - Die Vorhaben im Programmportfolio werden **unter Einbezug** der Programmorgane und der externen Akteure inhaltlich und zeitlich priorisiert.
 - Massgeblich für die Priorisierung ist der **erwartbare Nutzen** für die Akteure sowie die Patientinnen und Patienten. Die Priorisierung wird regelmässig überprüft und angepasst.
 - Das EDI definiert unter Einbezug der Programmorgane und der externen Akteure für jedes Vorhaben messbare Ziele sowie die Rollen und Verantwortlichkeiten. **Ein adäquates Controlling ist sichergestellt.**
 - Das EDI erstattet dem Parlament jährlich Bericht über den Fortschritt des Programms. Die Berichterstattung nimmt auf die Ziele der Vorhaben Bezug. Werden die Ziele nicht erreicht, so muss der Bericht messbare Massnahmen und Fristen definieren, wie und wann die Ziele erreicht werden.



DIGITALER SERVICE PUBLIC
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN
VON MORGEN.

Der Digitalisierungsgrad
im Gesundheitswesen
ist heute sehr tief.





DIGITALER SERVICE PUBLIC
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN
VON MORGEN.

DigiSanté in a nutshell

- 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: 10 Jahre – 2025 bis 2034

Programmstart: 2025

Verpflichtungskredit: 392 MCHF





Was ist eine systemweite Wirkung?

Eine **systemweite Wirkung** bezieht sich auf einen Effekt oder eine Veränderung, die sich über das **gesamte System** erstreckt oder auf das **gesamte System** wirkt, anstatt nur auf bestimmten Teilen davon. Dies kann in verschiedenen Kontexten, wie z.B. in der Wirtschaft, Technologie, Gesundheit oder Umwelt, und bezieht sich darauf, wie eine Massnahmen oder eine Veränderung Auswirkungen auf **alle Aspekte eines Systems** hat.

Quelle: ChatGPT, 12. März 2024



Digitalisierungsgrad
im Gesundheitswesen
von morgen.

- ✓ Einfach
- ✓ Modern
- ✓ Qualitativ hochwertig
- ✓ Finanziell tragbar

UNDEUTLICHE
VEREINBARE
STANDARDS
ORCHESTRIERUNG

SICHERE
INTEROPERABILITÄT

DIGITALE
BEHÖRDENPROZESSE

DATENNUTZUNG
FORSCHUNG



Von welchem System(en) sprechen wir?

Eine Einordnung

Das Gesundheitswesen
Schweiz

Das digitale
Gesundheitswesen
Schweiz

DigiSanté

« Die Menschen in der Schweiz leben unabhängig von ihrem Gesundheitszustand und ihrem sozioökonomischen Status in einem gesundheitsförderlichen Umfeld. Sie profitieren von einem modernen, qualitativ hochwertigen und finanziell tragbaren Gesundheitssystem. »

Das digitale Gesundheitswesen Schweiz

- Die Gesundheitsinstitutionen und die Gesundheitsfachpersonen (Pflege, Ärztinnen und Ärzte, ...) verstehen und leben die Digitalisierung
- Die Systeme sind modern und die Interoperabilität ist schweizweit umgesetzt.

DigiSanté

Programm 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 des Bundes und ermöglicht dadurch 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.



Welche Wirkung(en) soll erzielt werden?

In Zusammenarbeit mit den Beteiligten im Gesundheitswesen fördert DigiSanté die Umsetzung des Gesundheitsdatenraums Schweiz.

Das Gesundheitswesen
Schweiz

Das digitale
Gesundheitswesen
Schweiz

DigiSanté

Der **Datenraum Gesundheit** umfasst die Daten des Sektors Gesundheit (Behandlung, Abrechnung, Behörden, Forschung) und den rechtlichen, organisatorischen und technischen Rahmen. Der Rahmen regelt Aufbau, Betrieb und Nutzung des Datenraumes sowie die Gewährleistung von Sicherheit und Vertrauenswürdigkeit. Er ist Bestandteil des Datenökosystems der Schweiz, national und international interoperabel.

Patientinnen und Patienten: **Datenhoheit immer und überall**

Akteure: **Weniger Bürokratie und qualitativ hochwertige
Behandlung**

Forschung: **Daten nutzen und Menschen helfen**



Welche Wirkung(en) soll erzielt werden?

DigiSanté etabliert digitale und standardisierte gesundheitsbezogene Behördenleistungen des Bundes und ermöglicht dadurch einen effizienten Arbeitsalltag

Das Gesundheitswesen
Schweiz

Das digitale
Gesundheitswesen
Schweiz

DigiSanté

Die **digitalen Behördenleistungen** umfassen alle Interaktionen mit den gesundheitsbezogenen Verwaltungseinheiten. Diese Interaktionen werden neu gedacht und nach etablierten Standards und Richtlinien ausgestaltet. Das Prinzip «Once Only» und die Mehrfachnutzung der Daten werden unter Einhaltung des Datenschutzes durchgesetzt. Die Daten werden nach den Richtlinien des Bundes i.e. Open Government Data zur Verfügung gestellt.

Patientinnen und Patienten: **Datenhoheit immer und überall**

Akteure: **Weniger Bürokratie und qualitativ hochwertige
Behandlung**

Forschung: **Daten nutzen und Menschen helfen**



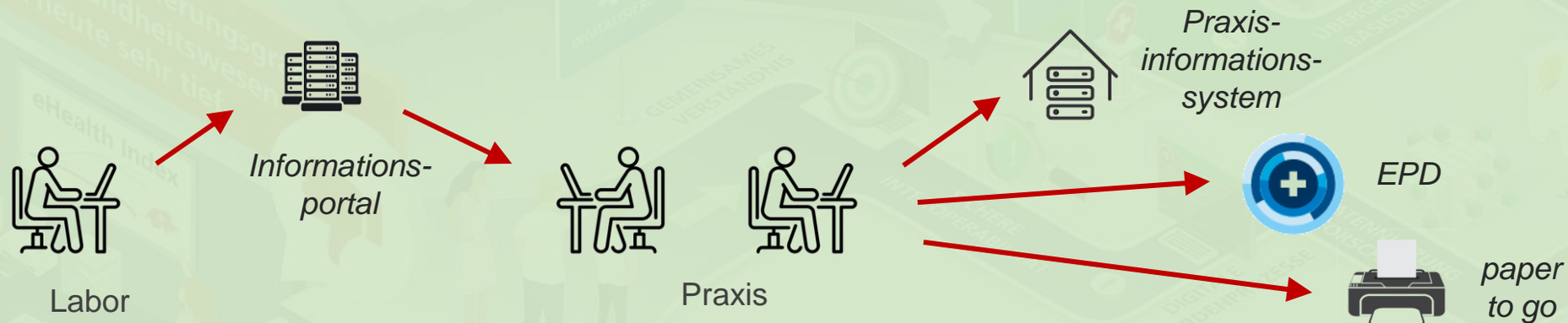
Use Case «Laboraufträge & -berichte» – Part 1

Ergebnis aus der Arbeitsgruppe Datenraum der Fachgruppe Datenmanagement im Gesundheitswesen vom 27. 11. 2023

- Die ungefähre Anzahl der Laboraufträge belaufen sich auf 30 Millionen pro Jahr
- Die Übermittlung erfolgt über ein Portal, per eMail oder per Post (Papier)

Hypothese

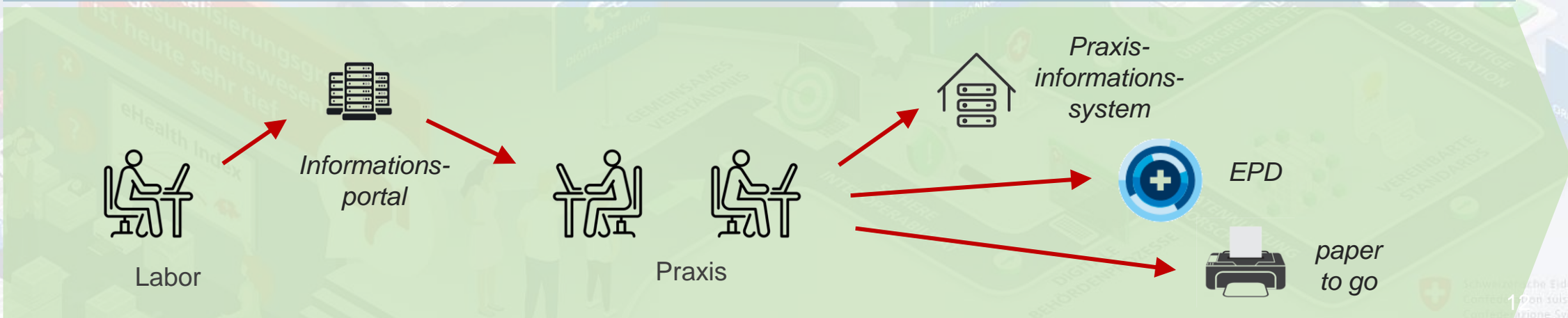
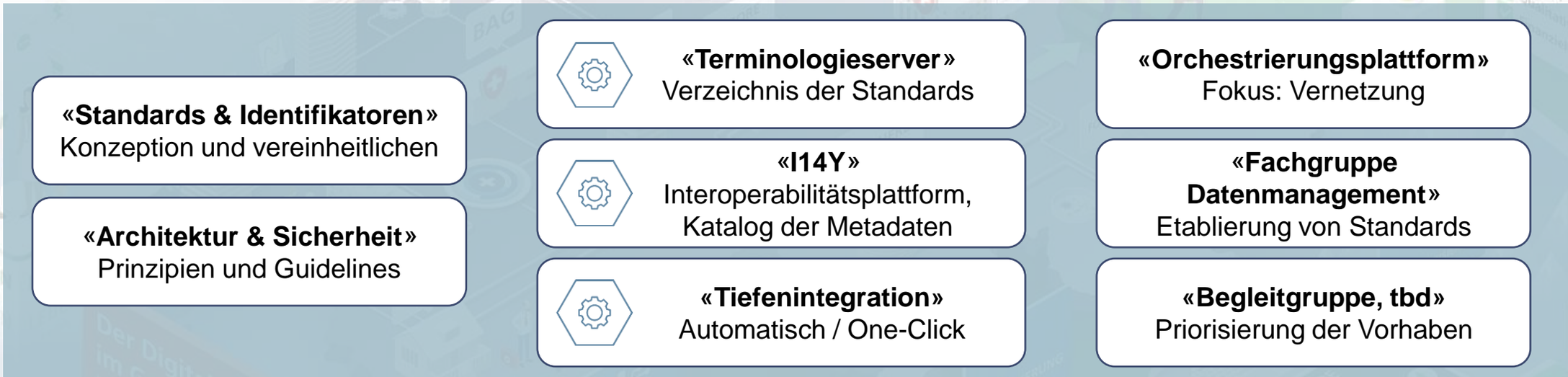
- Bei 30 Mio. Übertragungen mit 3-5 Medienbrüchen, welche jeweils etwa 1 Minute Zeit bedingen, ergibt sich einen Gesamt-Zeitbedarf von etwa 2 Mio. Stunden (250'000 Arbeitstage) pro Jahr.





Use Case «Laboraufträge & -berichte» – Part 2

Welche Voraussetzungen, Infrastruktur und Mitwirkung benötigt die Umsetzung





Wie wird das Programm, die Vorhaben angegangen?

Alle Akteure haben ihre eigenen Projekte, diese können Überlappungen und Abhängigkeiten aufweisen

Branche

Kantone

Bund

Orchestrierungsplattform

Fokus: Vernetzung

«Begleitgruppe, tbd»

Fokus: Priorisierung und Controlling der Vorhaben

Fachgruppe Datenmanagement im Gesundheitswesen

Fokus: Fachexperten und -expertinnen

Fachausschüsse je Vorhaben

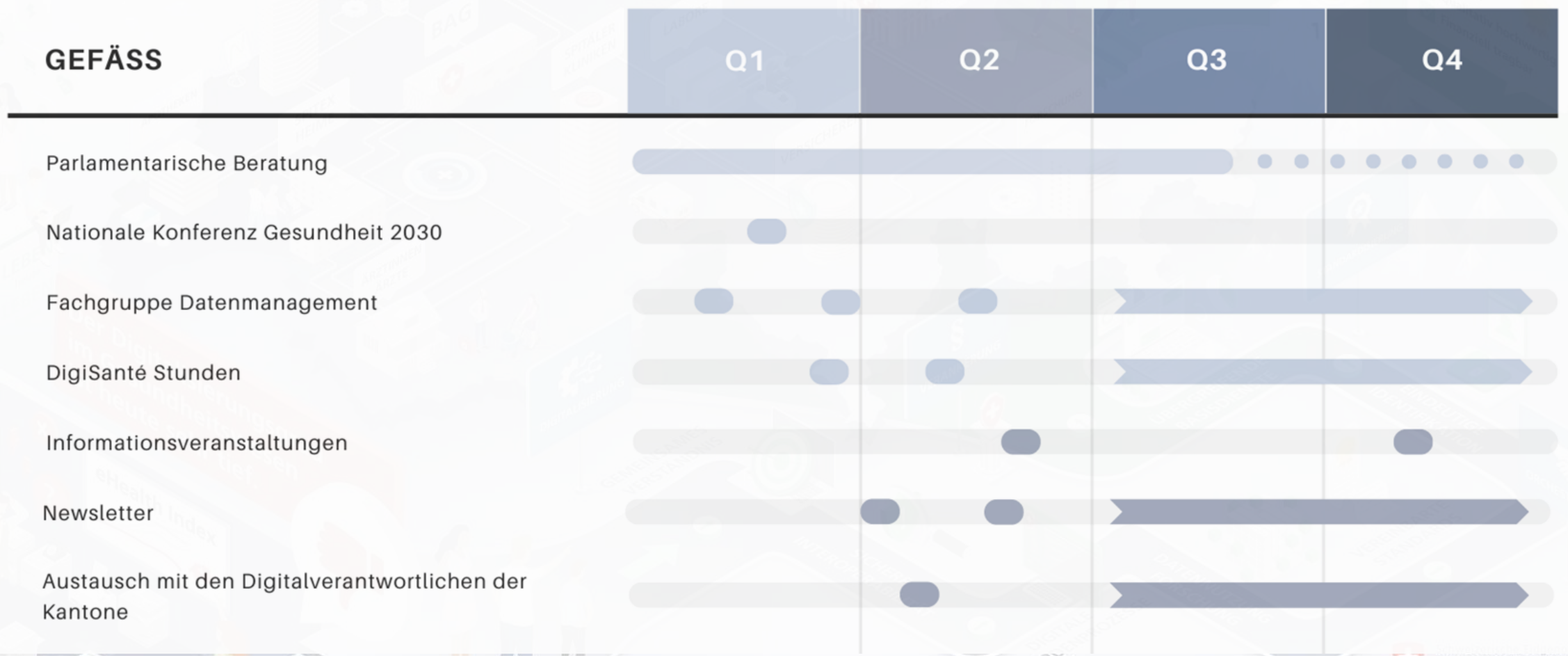
Fokus: betroffene Akteure / Stakeholder





Wie können wir uns aktuell austauschen und einbringen?

Die bestehenden Gefässe werden weitergeföhrt und im 2025 ausgebaut





Wo steht da Programm aktuell?

Das Programm ist noch in der Initialisierungsphase





DIGITALER SERVICE PUBLIC
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN
VON MORGEN.

Welche Fragen haben sie?

neben ganz ganz vielen ;-)



[Erklärfilm DigiSanté](#)



[Website DigiSanté](#)

Digitalisierungsgrad
im Gesundheitswesen
von morgen.

- ✓ Einfach
- ✓ Modern
- ✓ Qualitativ hochwertig
- ✓ Finanziell tragbar

Der Digitalisierungsgrad
im Gesundheitswesen
ist heute sehr tief.

eHealth Index



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

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



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

