



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Statistik BFS  
Office fédéral de la statistique OFS  
Ufficio federale di statistica UST  
Federal Statistical Office FSO

# Digitale Transformation und Datenzentrierung

## *Lernen aus Daten für die Zukunft*

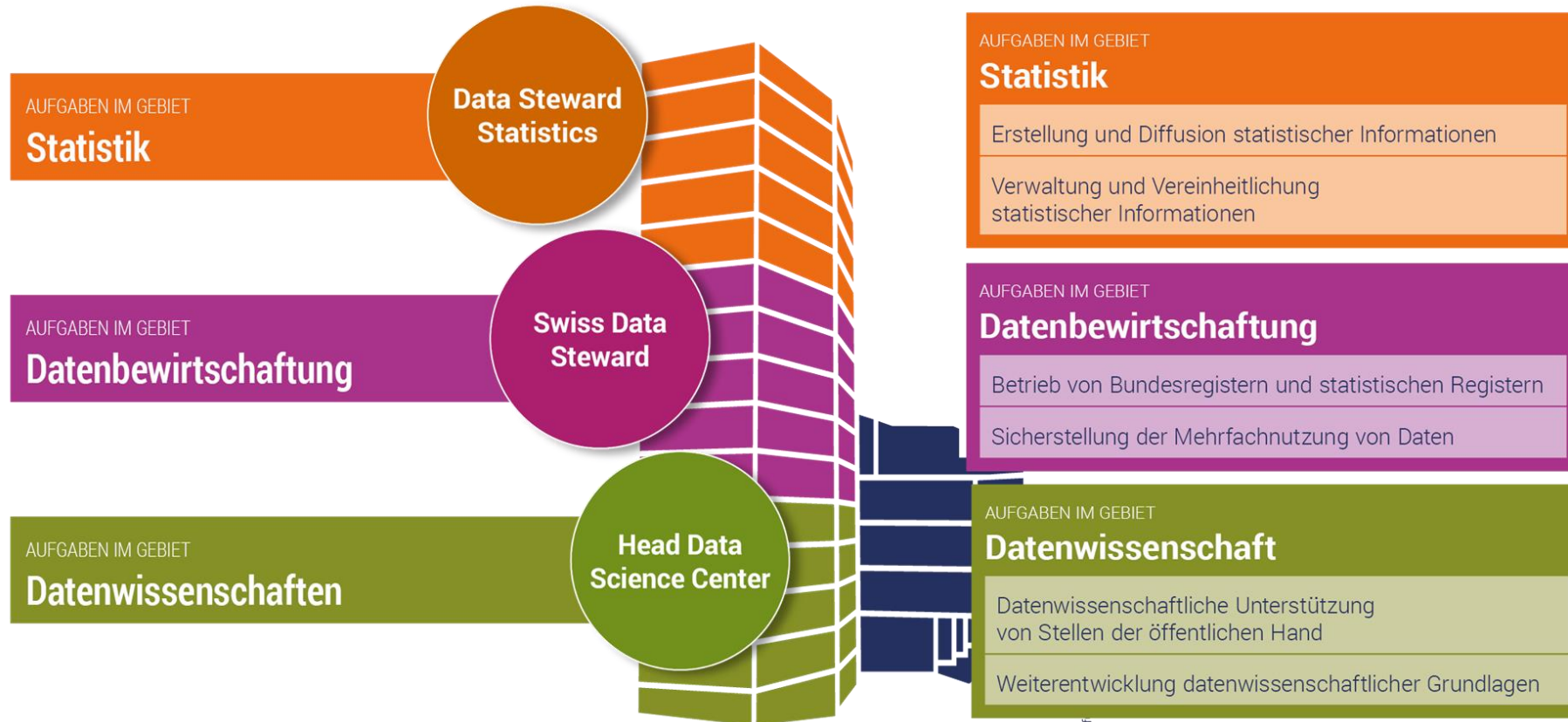
Georges Ulrich, Direktor BFS  
eHealth Forum, 21. März 2024



# Inhalt

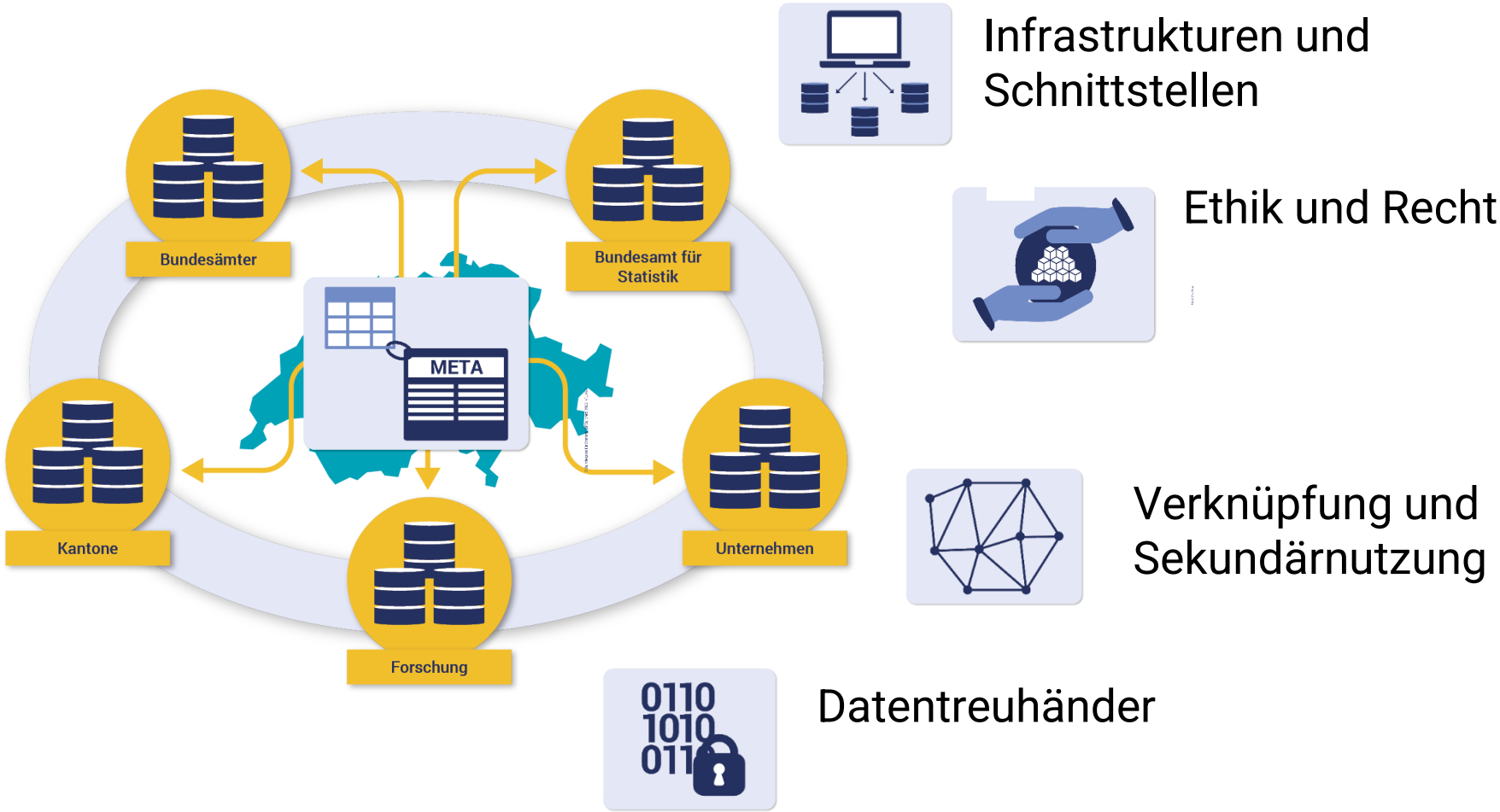
- Aufgaben des BFS
- Lernen aus Daten
- Potentiale
  
- Digitale Transformation im Gesundheitswesen  
*Rolle des BFS*

# Aufgaben des BFS



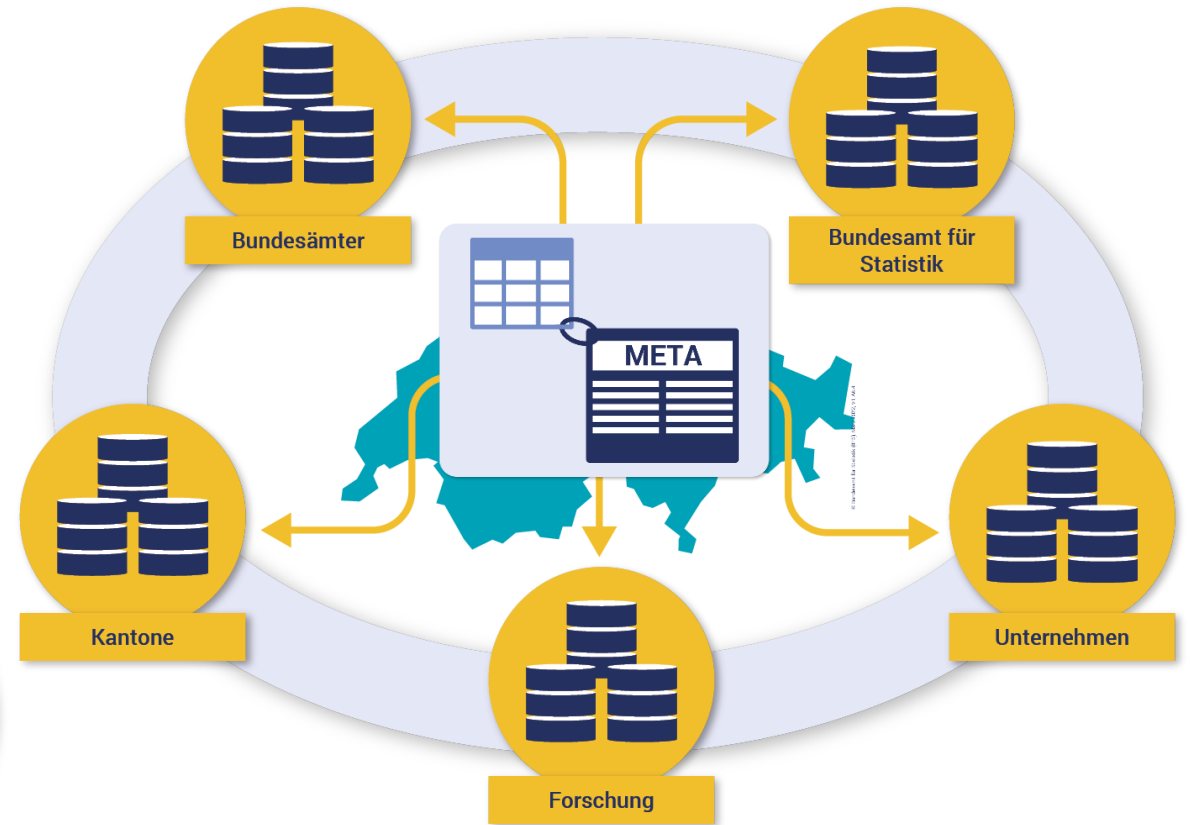
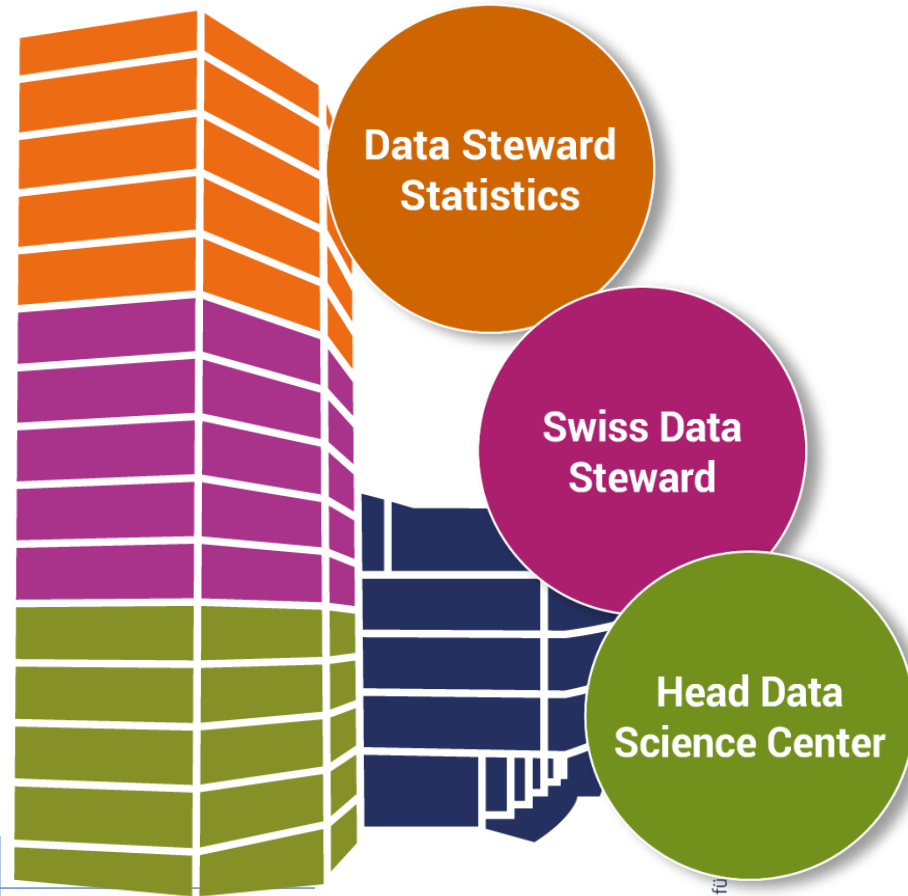
© Bundesamt f

# Mehrfachnutzung von Daten

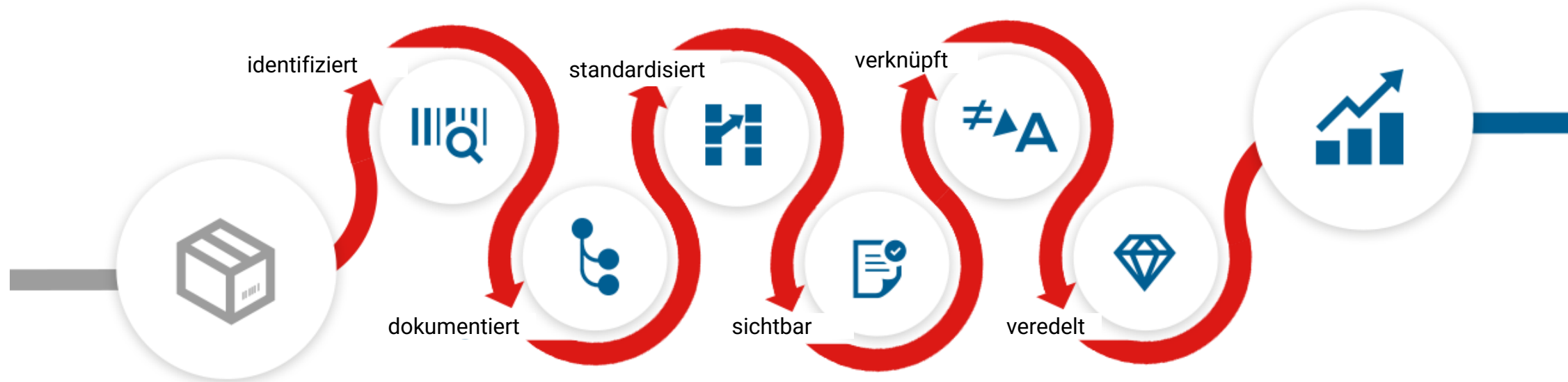


# Zusammenspiel der Aufgaben

## Dezentrale Bewirtschaftung



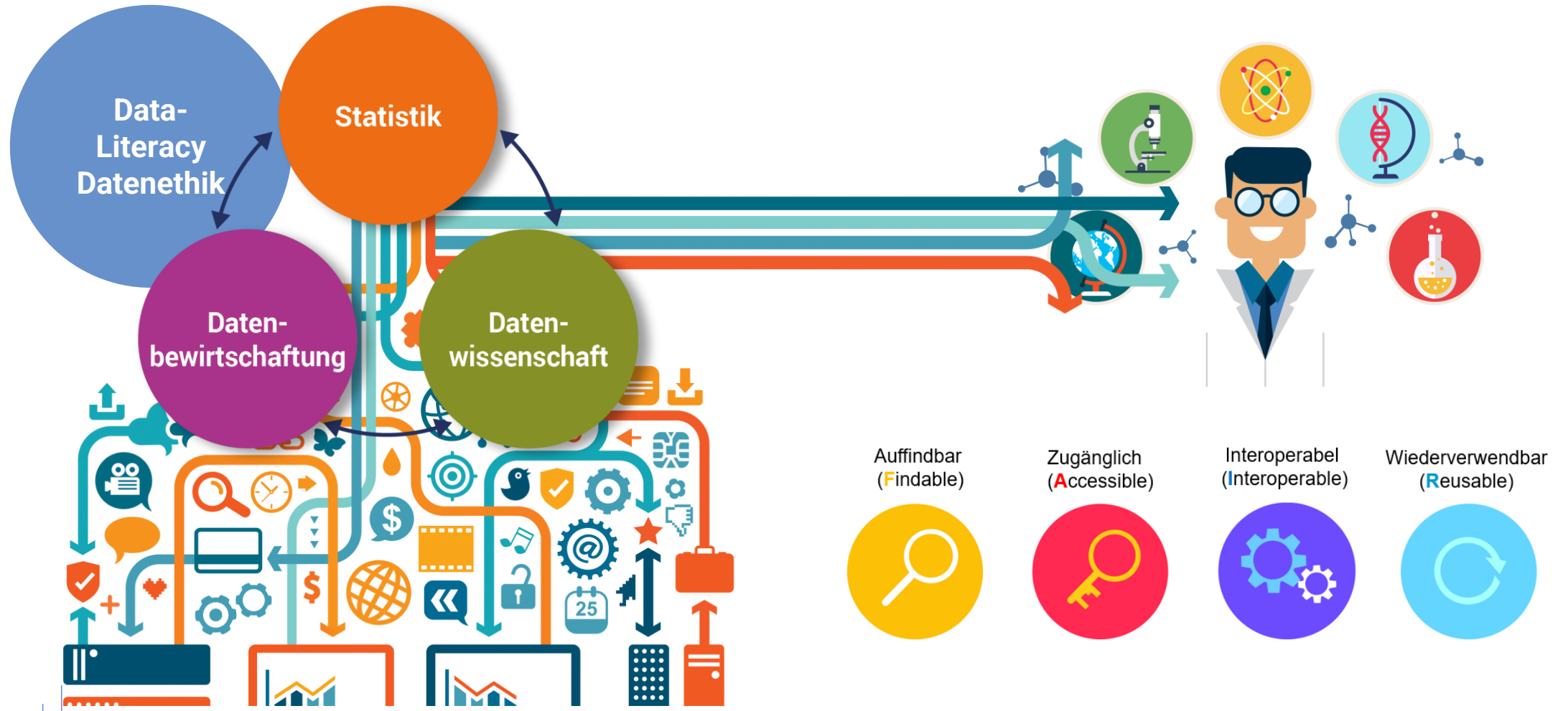
# Lernen aus Daten: Voraussetzungen



# Wissen wir, was wir lernen wollen?



# Datenpolitik/-governance gestalten





# Weiterdenken: Was wird möglich?

Gesundheit2030 – Gesundheitspolitische Strategie des Bundesrates

## Stärkere Berücksichtigung der gesellschaftlichen und ökologischen Rahmenbedingungen



Quelle: BAG, 2019



# Inhalt

- Aufgaben des BFS
- Lernen aus Daten
- Potentiale
  
- **Digitale Transformation im Gesundheitswesen**  
*Rolle des BFS*



DIGITALER SERVICE PUBLIC  
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN  
VON MORGEN.



Der Digitalisierungsgrad  
im Gesundheitswesen  
ist heute sehr tief.

Digitalisierungsgrad  
im Gesundheitswesen  
von morgen.

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

LEBEN heute  
LEBEN heute  
LEBEN heute

ÜBERGREIFENDE  
BASISDIENSTE

EINDEUTIGE  
IDENTIFIKATION

VEREINBARE  
STANDARDS

DATENNUTZUNG  
FÜR FORSCHUNG

DIGITALE  
BEHÖRDENPROZESSE

SICHERE  
INTEROPERABILITÄT

GEMEINSAMES  
VERSTÄNDNIS

§  
VERANKERUNG

DIGITALISIERUNG



DIGITALER SERVICE PUBLIC  
FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN  
VON MORGEN.

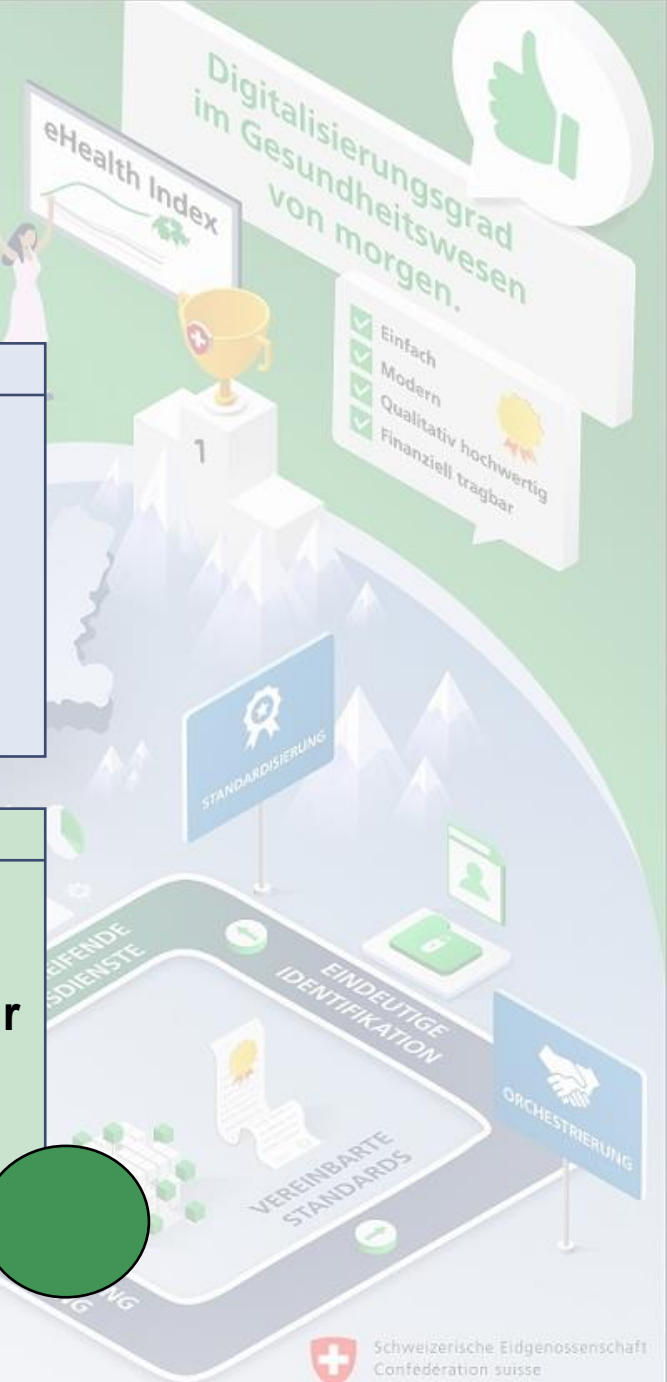
# Kontext DigiSanté

Paket 1  
«Voraussetzungen  
für die digitale  
Transformation»

Paket 2  
«Nationale  
Infrastruktur»

Paket 3  
«Behördenleistungen  
digitalisieren»

Paket 4  
«Sekundärnutzung für  
Planung, Steuerung  
und Forschung»



Paket 4  
«Sekundärnutzung für  
Planung, Steuerung  
und Forschung»

**BAG-Bericht: Postulat Humbel -> BR-Auftrag**

**Datenraum für die gesundheitsbezogene  
Forschung - lead BAG**

- Patientenconsent
- Personen-ID
- Datenbewirtschaftung /Umsetzung FAIR im Gesundheitsdaten
- Datenschutz und Datensicherheit
- + Rechtliche Grundlagen

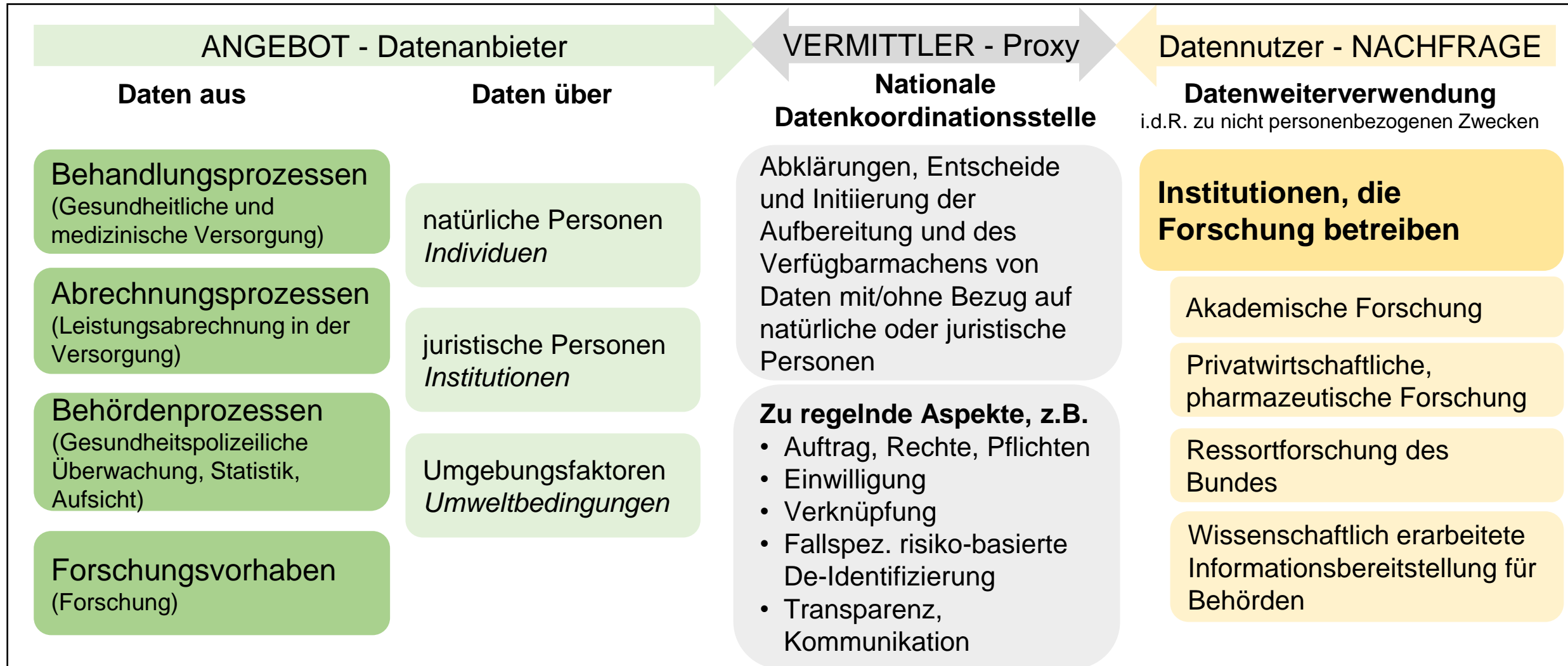
**Sekundärnutzung (Forschung) – lead BFS**

Zugang zu **anonymisierten Personendaten** des BFS und weiteren Anbietern für Forschung, Behörden und Dritte auf den bestehenden gesetzlichen Grundlagen des Bundesstatistikgesetzes (BStatG):

-> Aufbau und Koordination eines Netzwerkes zum Ausbau und Konsolidierung der Daten.

-> BFS stellt gemäss BStatG die dazu benötigten Organisationsstrukturen, die standardisierte Dienste, schlanke und automatisierte Prozesse, die technischen Instrumente und Unterstützung bei der Datenanalyse zur Verfügung. Skalierbar auf weitere thematische Bereiche respektive Datenräume.

# Gesundheitsbezogene Forschung - Datenaustausch





Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Bundesamt für Statistik BFS  
Office fédéral de la statistique OFS  
Ufficio federale di statistica UST  
Federal Statistical Office FSO

*Einmalig erfassen, koordiniert  
bewirtschaften, mehrfach und  
innovativ nutzen.*

Georges Ulrich, Direktor BFS  
eHealth Forum, 21 März 2024