



Notfallpflege Schweiz

Informations- und Einsatzsystem

New Generation IES NG

Valerio Antonucci
Ressourcenmanagement Bund
NEOC/BABS

13. März 2026





Agenda



SOLL ZUSTAND

IST ZUSTAND

AUSBLICK



SOLL ZUSTAND





Vision IES NG



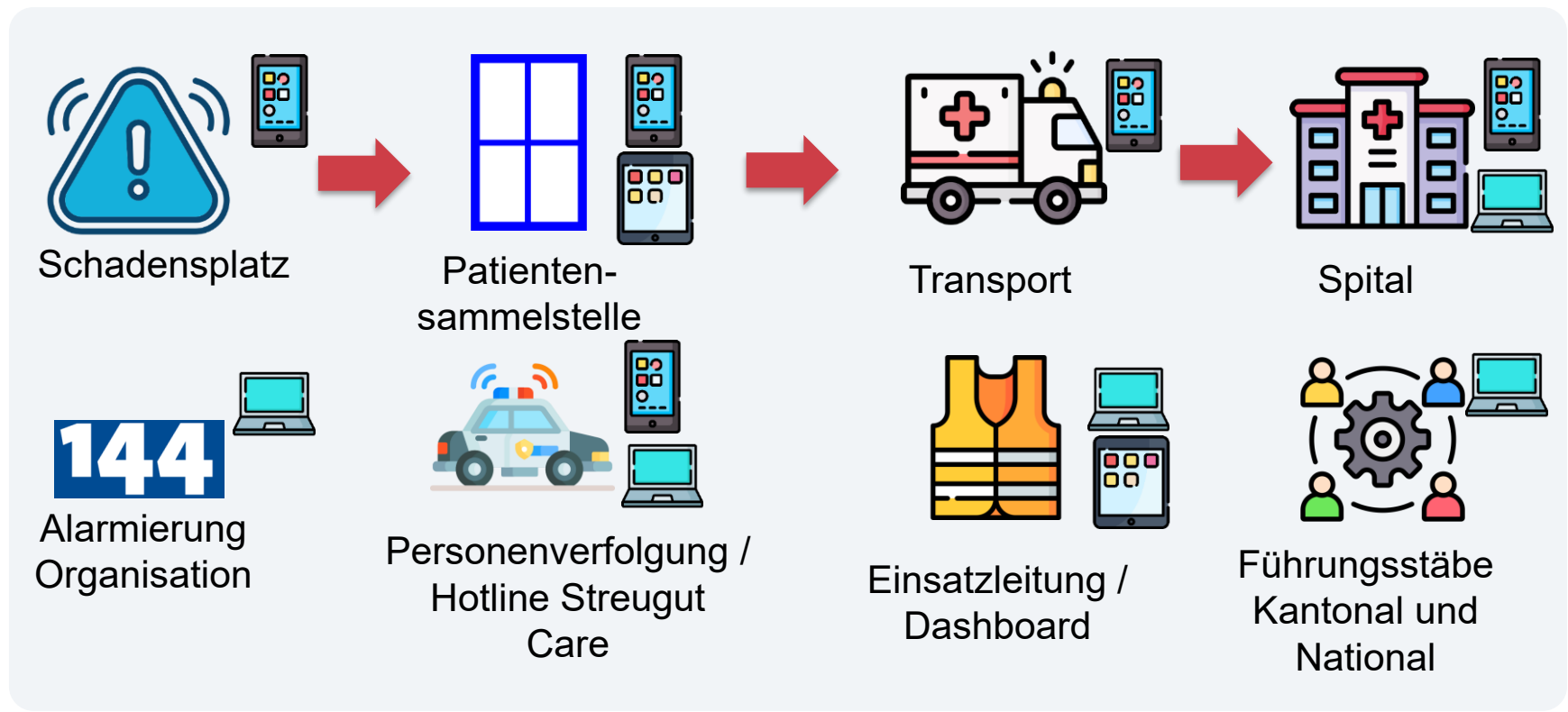
Das IES NG wird **Führungs- und Einsatzkräften** eine optimale **Patienten- und Personenverfolgung** bei **sanitätsdienstlichen Ereignissen** ermöglichen wie bei

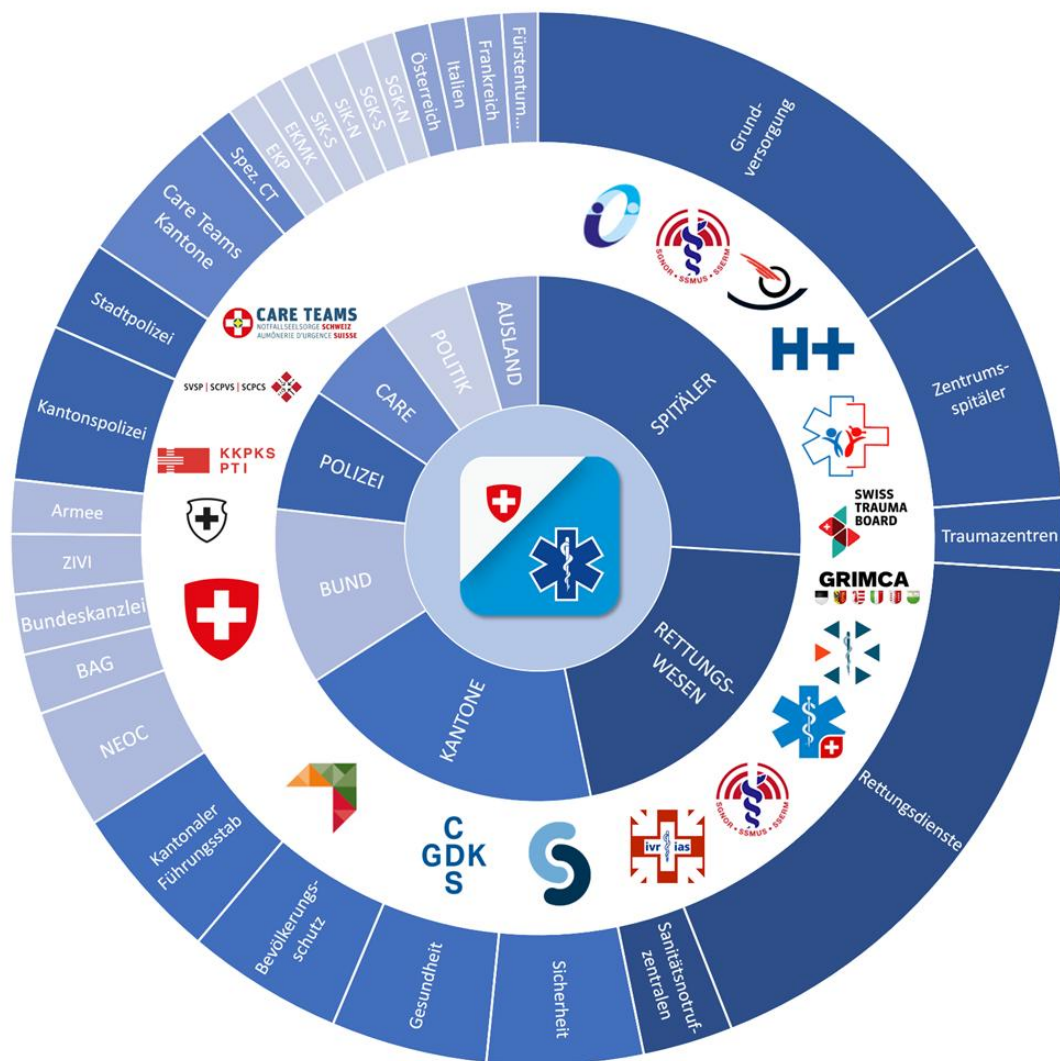
- Unfällen
- Grossereignissen
- Katastrophen

Dank aktuellen **Lageübersichten** eine Verbesserung der Versorgungsqualität erlangt werden

- Sanitätsdienste Lage
- Zuweisung von Patientinnen und Patienten an Spitäler
- Informationsaustausch zwischen Blaulichtorganisationen
- und den Führungs- und Einsatzkräften von Kantonen, Bund und Dritten

Funktionsumfang IES NG - Grossereignisbewältigung







Strategie Entwicklungspartnerschaften



Strategisch Projektpartner // Partenaires stratégiques
Fachliche Projektpartner // Partenaires expertise



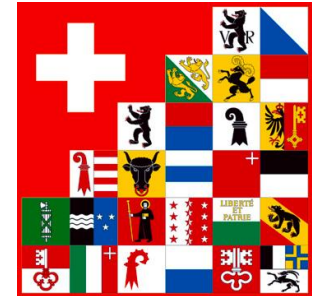
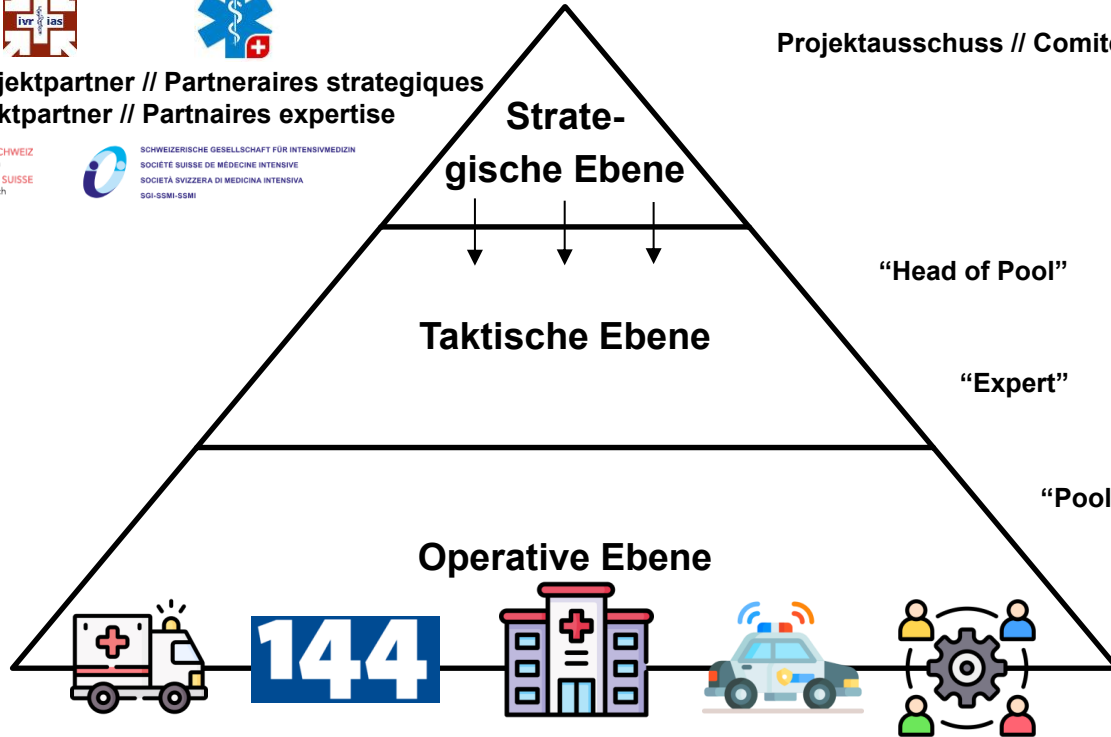
NOTFALLPFLEGE SCHWEIZ
www.notfallpflege.ch
SOINS D'URGENCE SUISSE
www.soins-urgence.ch



SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR INTENSIVMEDIZIN
SOCIÉTÉ SUISSE DE MÉDECINE INTENSIVE
SOCIETÀ SVIZZERA DI MEDICINA INTENSIVA
SGI-GSMI-GSMI

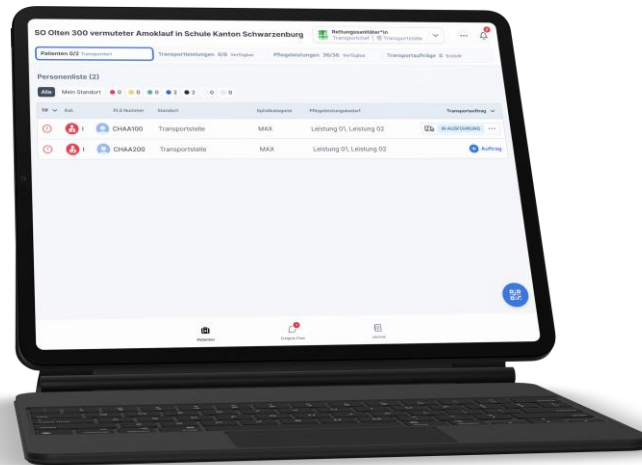
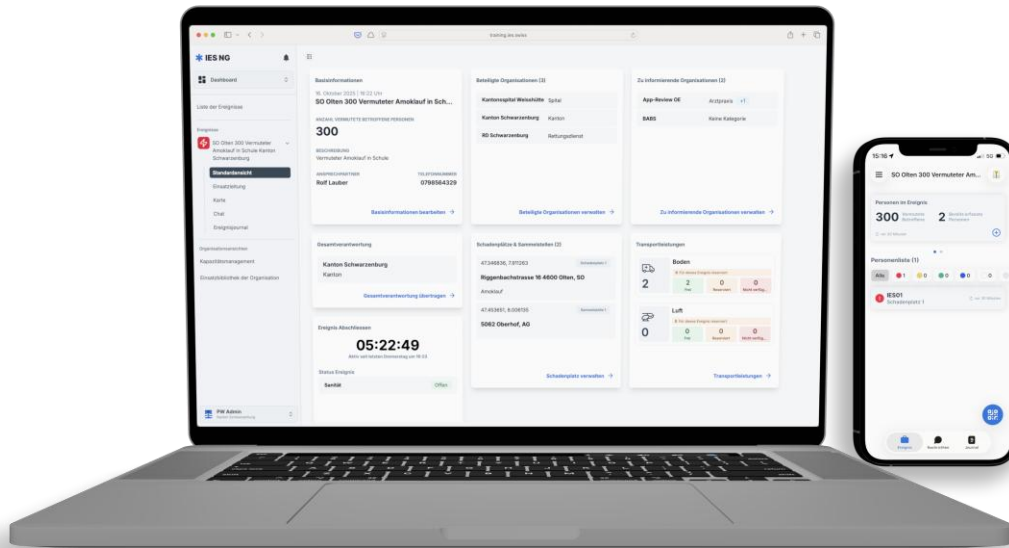


Projektausschuss // Comité de pilotage



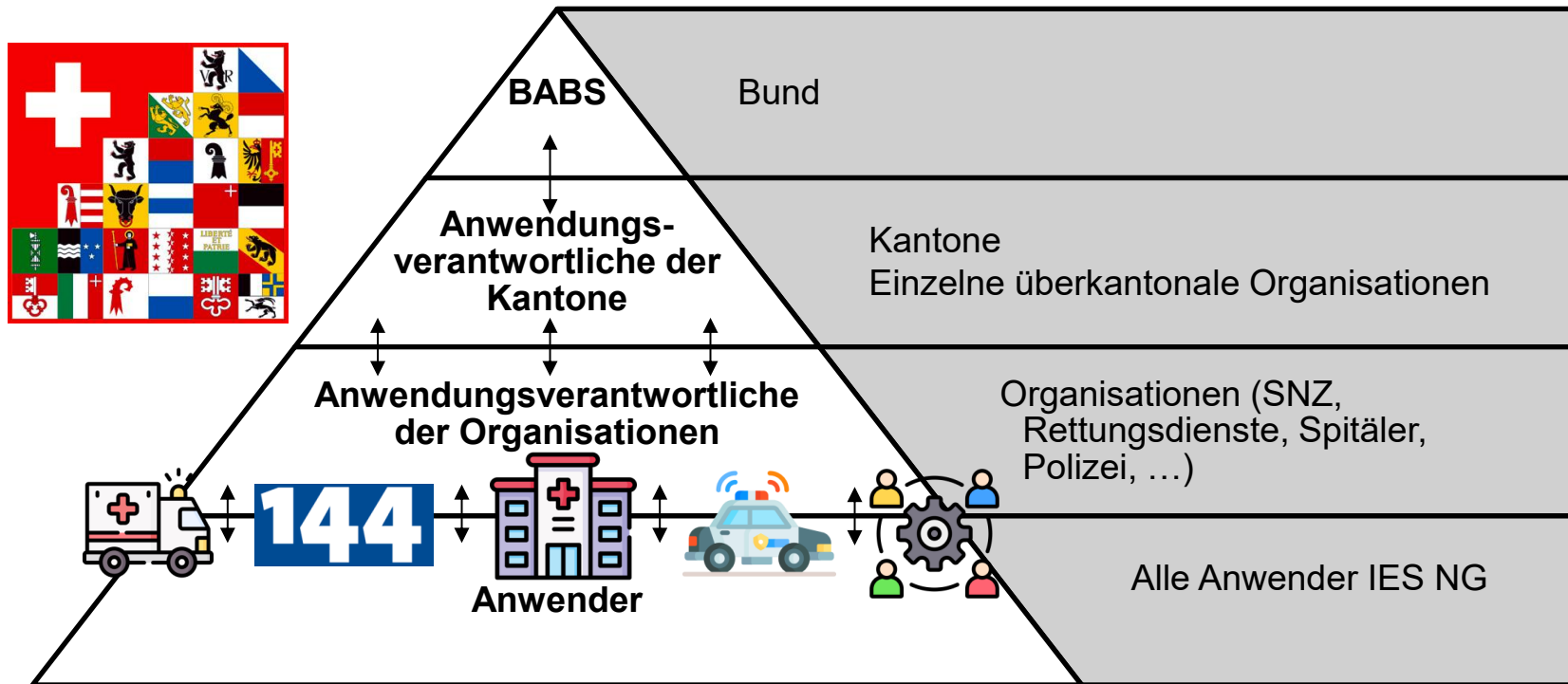


Applikation – Web und Mobil





Betriebsorganisation



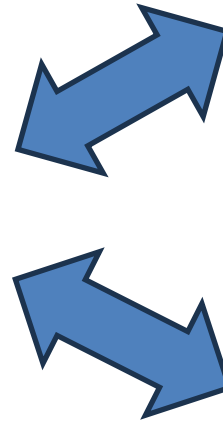
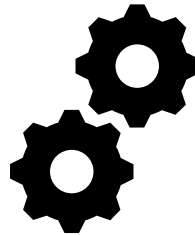
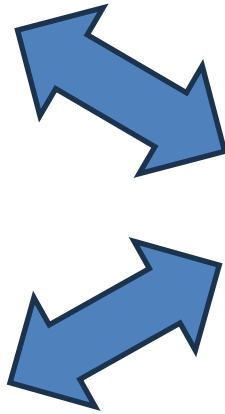


Systemintegration



Plattform für **Verfolgung des Patientenflusses** und zur **Steuerung des Mitteleinsatzes**

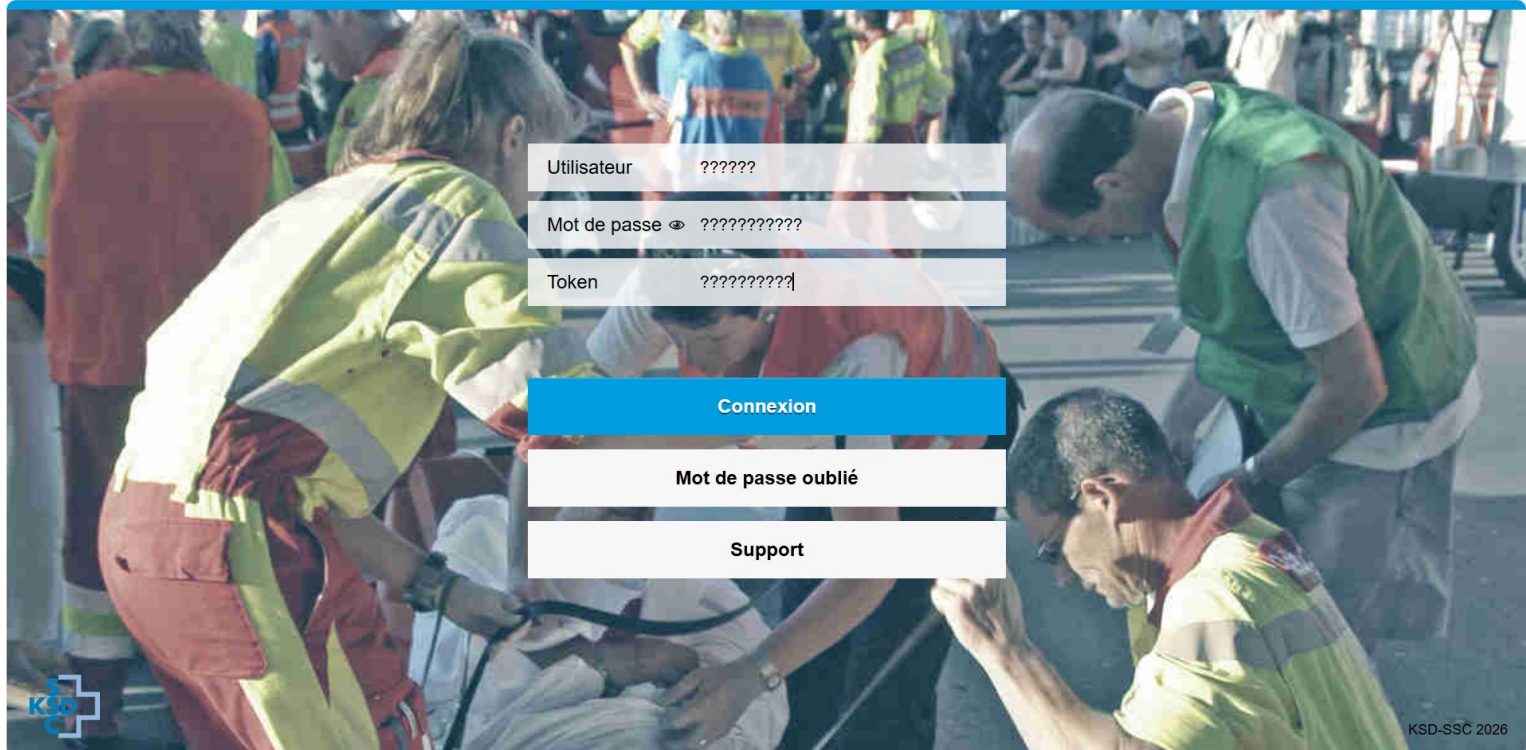
144





IST ZUSTAND

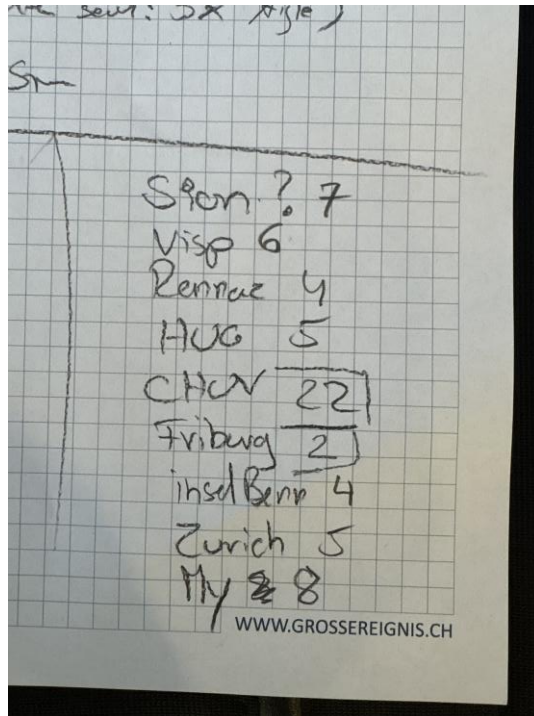




KSD-SSC 2026





Ereignisbewältigung Crans Montana






IES NG – Übersicht Ereignis




IES NG  

Dashboard 

Liste der Ereignisse

Ereignisse


-  **BE Bern 22 Bus**
Frontalkollision mit
Brückenpfeiler Kanton Bern
Consensus

Standardansicht

- Einsatzleitung
- Chat
- Karte
- Ereignisjournal

Organisationsansichten

- Kapazitätsmanagement
- Einsatzbibliothek der Organisation

PW Admin
Kanton Bern Consensus 

Basisinformationen

2. Februar 2026 | 17:47 Uhr
BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brücke...

ANZAHL VERMUTETE BETROFFENE PERSONEN
22

BESCHREIBUNG
Bus Frontalkollision mit Brückenpfeiler

ANSPRECHPARTNER **TELEFONNUMMER**

[Basisinformationen bearbeiten](#) →

Beteiligte Organisationen (1)

- Kanton Bern Consensus** Kanton

[Beteiligte Organisationen verwalten](#) →

Zu informierende Organisationen (1)

- Kanton Bern Consensus** Kanton

[Zu informierende Organisationen verwalten](#) →

Gesamtverantwortung

- Kanton Bern Consensus**
Kanton

[Gesamtverantwortung übertragen](#) →

Schadenplätze & Sammelstellen (3)

- 46.939926, 7.444428 **Schadenplatz 1**
3005 Bern, BE
- 46.9414, 7.444476 **Patientensammelstelle 1**
3005 Bern, BE

+ 1 weitere

[Schadenplatz verwalten](#) →

Status der Organisation(en) (2)

- Aktiv**
1
- Wechsel zu Nachbearbeitung**
0

Transportleistungen

Boden

4 Für dieses Ereignis reserviert

16 **12** **4** **0**
Frei Reserviert Nicht verfüg...

Luft

0 Für dieses Ereignis reserviert

2 **1** **0** **1**
Frei Reserviert Nicht verfüg...

[Transportleistungen](#) →



IES NG – Übersicht Patientenfluss/Schadenplatz



IES NG

Dashboard

Liste der Ereignisse

Ereignisse

- BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brückenpfeiler Kanton Bern Consensus

Standardansicht

Einsatzleitung

Chat

Karte

Ereignisjournal

Organisationsansichten

Kapazitätsmanagement

Einsatzbibliothek der Organisation

PW Admin
Kanton Bern Consensus

Patientenfluss

Schadenplätze	Sammelstellen	Unterwegs zu Prähospital	Prähospitale Versorgung	SUBTOTAL	Unterwegs zu Hospital	Hospitale Versorgung
6	1	0	0	7	0	0
● 1	● 0	● 0	● 0	● 1	● 0	● 0
● 3	● 0	● 0	● 0	● 3	● 0	● 0
● 0	● 1	● 0	● 0	● 1	● 0	● 0
● 1	● 0	● 0	● 0	● 1	● 0	● 0
○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0
○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0	○ 0
● 1	● 0	● 0	● 0	● 1	● 0	● 0

[Patientenliste anzeigen](#)

Pflegeleistungskapazität

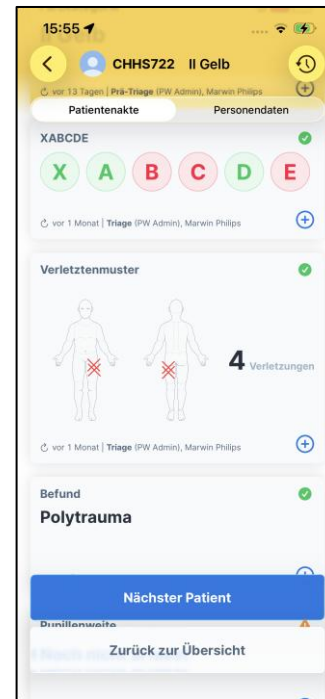
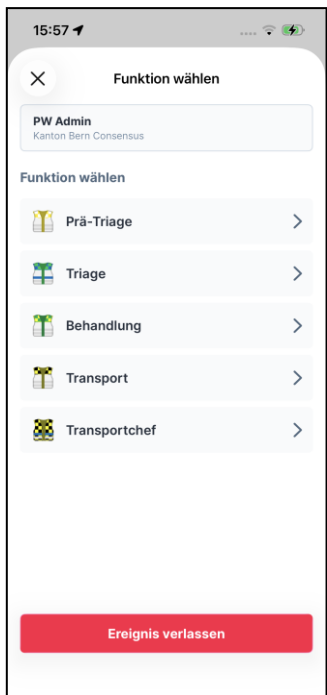
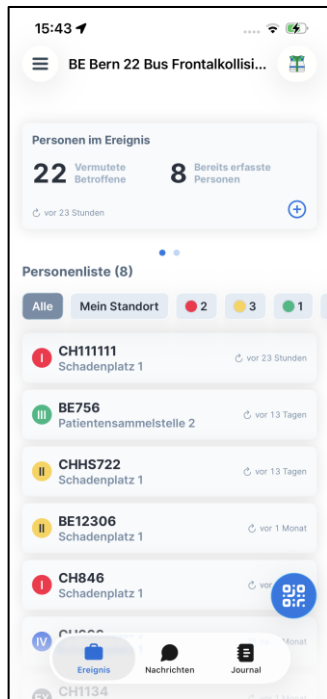
Freie Kapazität	Prognose
83/83	81/83
Notfall 71/71 Freie Kapazität	Prognose 70/71
Behandlung 12/12 Freie Kapazität	Prognose 11/12

[Kapazität verwalten](#)

Schadenplatz



IES NG – Mobile Erfassung





IES NG – Patientenübersicht



16:00 Donnerstag 12. März 15%

BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brückenpeiler Kanton Bern Consensus

Personen | Transportleistungen | Pflegeleistungen | Transportaufträge

Personenliste (6)

Alle | Mein Standort | Transportbereit ● 2 ● 2 ● 0 ● 1 ● 0 ● 1

Kateg...	PLS-Nummer	Standort	Kategorie	Pflegeleistungsbedarf	Transpo...	Transportauftrag
I	CHHS722	Schadenplatz 1	Max	-	-	+ Auftrag
I	BE12306	Schadenplatz 1		-	-	+ Auftrag
II	BE756	Schadenplatz 1		-	-	+ Auftrag
II	BE0838	Schadenplatz 1		-	-	+ Auftrag
IV	CH666	Schadenplatz 1		-	-	+ Auftrag
EX	CH1134	Schadenplatz 1		-	-	+ Auftrag



IES NG – Übersicht Transportmittel



16:00 Donnerstag 12. März 15%

BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brückenpfeiler Kanton Bern Consensus

Personen | **Transportleistungen** | Pflegeleistungen | Transportaufträge

Transportleistungen (4)

Alle | **Boden (4)** | Luft (0) | vor Ort (0) | Ankommend (0)

Transportleistung	Besatzung	Kapazität	Verfügbar	vor Ort	Bereitschaft	Geplant	Ausstehend	
BE 01 BE01		1 2	Insspital	✗	NICHT EINSATZBEREIT	1	0	
BE02 BE02		1 2		✗	NICHT EINSATZBEREIT	0	0	
BE03 BE03		1 2		✗	NICHT EINSATZBEREIT	0	0	
BE04 BE04		2 4		✗	NICHT EINSATZBEREIT	0	2	



IES NG – Übersicht Pflegeleistungen



16:00 Donnerstag 12. März

BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brückenpfeiler Kanton Bern Consensus

Personen | Transportleistungen | **Pflegeleistungen** | Transportaufträge

Pflegeleistungen (8)

Alle | Notfall | Schockraum | Chirurgie | Neurologie | Dekontamination | Behandlung | Beatmung Intensiv | Verbrennung | Neonatologie

Typ	Freie Kapazität	Prognose freie Kapazität	Spitalkategorie	Standort	ETE
Notfall			MAX	Inselspital	3 min
Schockraum			MAX	Inselspital	3 min
Notfall			INTENS	HRC Rennaz	54 min
Notfall			MAX	CHUV Lausanne	58 min
Dekontamination			MAX	CHUV Lausanne	58 min
Verbrennung			MAX	CHUV Lausanne	58 min
Notfall			INTENS	EHC Morges	1 h
Neonatologie			INTENS	EHC Morges	1 h

00:00



IES NG – Übersicht Transportaufträge



16:00 Donnerstag 12. März

BE Bern 22 Bus Frontalkollision mit Brückenpfeiler Kanton Bern Consensus

Personen | Transportleistungen | Pflegeleistungen | **Transportaufträge**

Transportaufträge (3)

Alle | **Offen (2)** | Angenommen (1) | In Ausführung (0) | Beschäftigt (0) | Erledigt (0) | Abgelehnt (0)

Transportleistung	Belegung	Startpunkt	Ziel	ETA	Status	Position
BE04 BE04	CHHS722	Schadenplatz 1	→ Inselspital		OFFEN	-
BE04 BE04	CHHS722	Schadenplatz 1	→ Inselspital		OFFEN	-
BE 01 BE01	CHHS722	Schadenplatz 1	→ Inselspital		ANGENOMMEN	1/1



AUSBLICK





Mehrwert Spitäler



Blick auf den Schadenplatz

→ Was könnte auf uns zukommen?

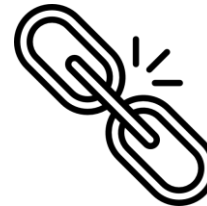


Rückmeldung an die Sanitätsnotrufzentrale

→ Wie kann die Steuerung für eine bestmögliche Versorgung im Spital optimiert werden ?

Problemerkfassung für Krisenstab

→ Vor welche Probleme stellt uns die Situation potentiell ?



Übersicht aller angemeldeter Patienten

→ Was erwartet uns zu welchem Zeitpunkt ?

Aktuelle Informationen zur Lageentwicklung

→ Wie entwickelt sich die Situation auf dem Schadenplatz ?



Einführung mit Pilotkantonen



Ziel Pilotkantone:

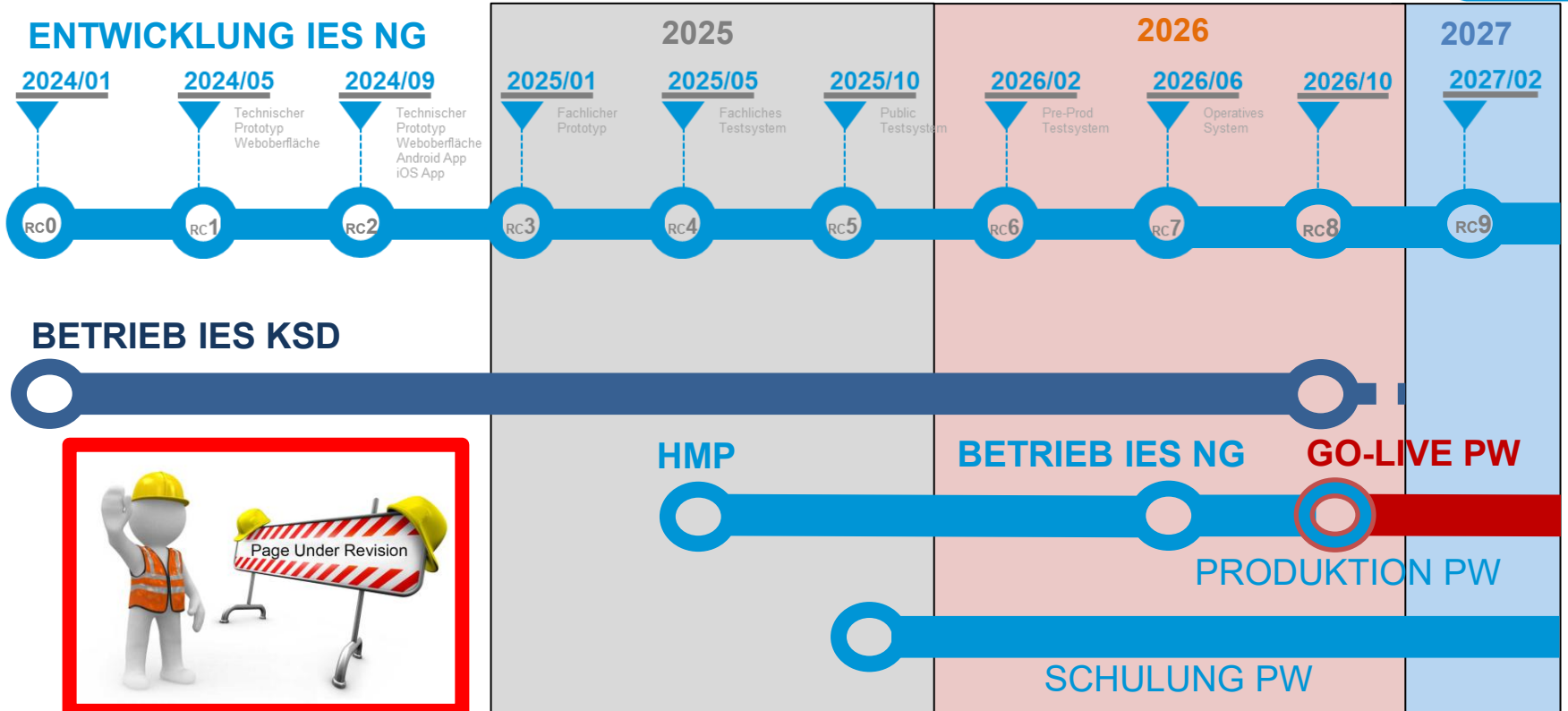
Einführungsmassnahmen mit der **Realität** in drei Kantonen abgleichen

- Die Einführungsmassnahmen werden in Q4/2025 mit den Pilotkantonen: **Bern**, **Graubünden** und **Waadt** analysiert und konsolidiert
- Die Pilotorganisationen der Kantone bekommen Zugriff auf das **Schulungssystem von IES NG** um erste Tests zu machen
- Die **konsolidierten Rückmeldungen** werden Q1/2026 umgesetzt

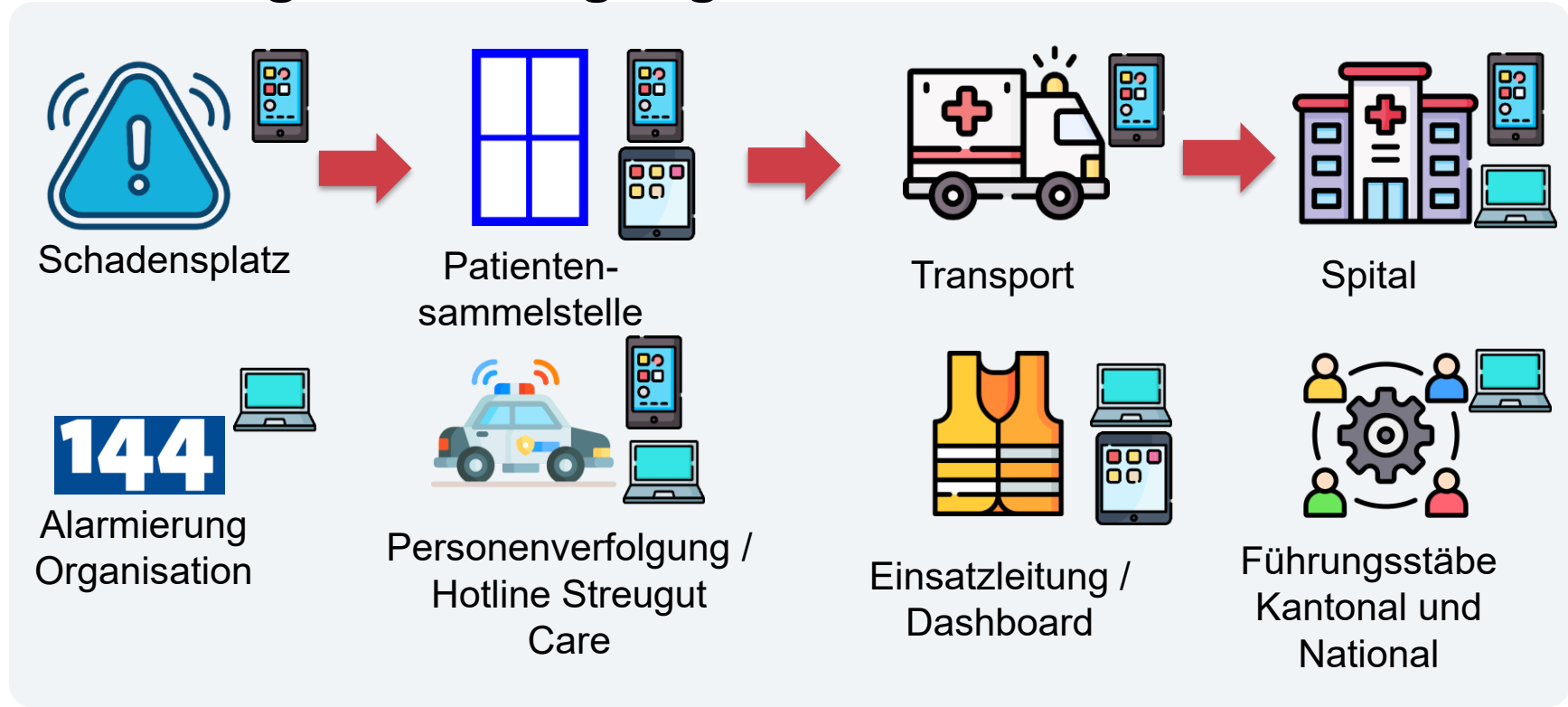




IN ÜBERARBEITUNG: Transitionsplan



IES NG – Schweizweite Plattform zur Grossereignisbewältigung





IES NG @ Notfallpflege Schweiz

Danke Merci Grazie

Valerio Antonucci
Ressourcenmanagement Bund
NEOC/BABS

13. März 2026

