



SOE Schadenorganisation Erdbeben
ODS Organisation dommages sismiques
ODS Organizzazione danni sismici

Risiko Erdbeben

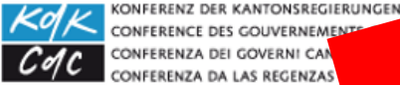
Schadenorganisation als Teil der
Ereignisbewältigung

Thomas Kühni

16. Januar 2024

„PPP-Projekt“ – Kantone und Versicherungswirtschaft

Kantone / Fürstentum Liechtenstein



 KONFERENZ DER KANTONSREGIERUNGEN
 CONFERENCE DES GOUVERNEMENTS
 CONFERENZA DEI GOVERNI CANTONALI
 CONFERENZA DA LAS REGENZAS



 Regierungskonferenz Militär, Zivilschutz und Feuerwehre
 Conférence gouvernementale des affaires militaires, de la protection civile et des sapeurs-pompiers
 Conferenza governativa per gli affari militari, la protezione civile e i pompieri
 Conferenza governativa per ils affars militars, la protecziun civila ed ils pompiers



26 Kantone und Fürstentum Liechtenstein

Versicherungswirtschaft Schweiz

Vereinigung Kantone Gebäudeversicherer
 Association des Cantons des Assureurs Immobiliers
 Vereinigung der Kantone Gebäudeversicherer
 Association des Cantons des Assureurs Immobiliers



VKG AECA

Schweizerischer Versicherungsverband

Association Suisse d'Assurances



ASA | SVV

19 Kantonale Gebäudeversicherer, 9 Privat-Versicherer



Leistungsvereinbarung


SOE Schadenorganisation Erdbeben
ODS Organisation dommages sismiques
ODS Organizzazione danni sismici

Auftrag der Schadenorganisation Erdbeben

Gebäudebeurteilung

Welche Gebäude werden beurteilt?

Alle Gebäude von:

Privaten

Unternehmen

Gemeinden und
Kantonen



unabhängig davon, ob das Gebäude versichert ist.

Es erfolgt keine Aufnahme und Schadensschätzung zu Inhalten und Vermögensschäden.

Ziel und Zweck

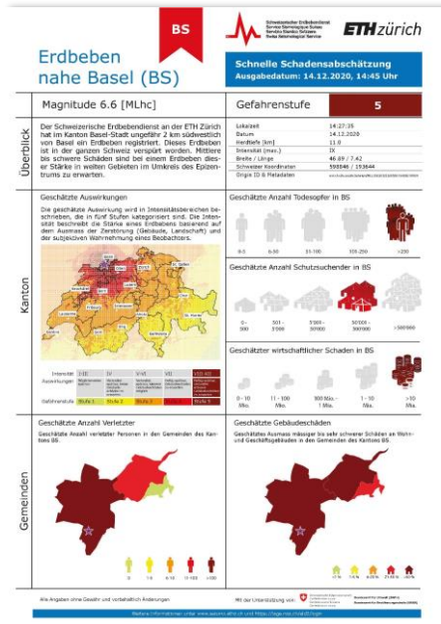
Die Schadenorganisation

- kann innert weniger Tage aktiviert und innert Wochen auf mehrere Hundert Personen ausgebaut werden;
- stellt die technische Infrastruktur, insbesondere die Gebäude-Daten, auch den zuständigen Behörden für die Gebäude-Beurteilung zur Verfügung;
- ist in der Lage, innerhalb eines Jahres bis 300 000 Schadensschätzungen zu erstellen.

Die Schadensschätzungen bilden die Grundlage für die

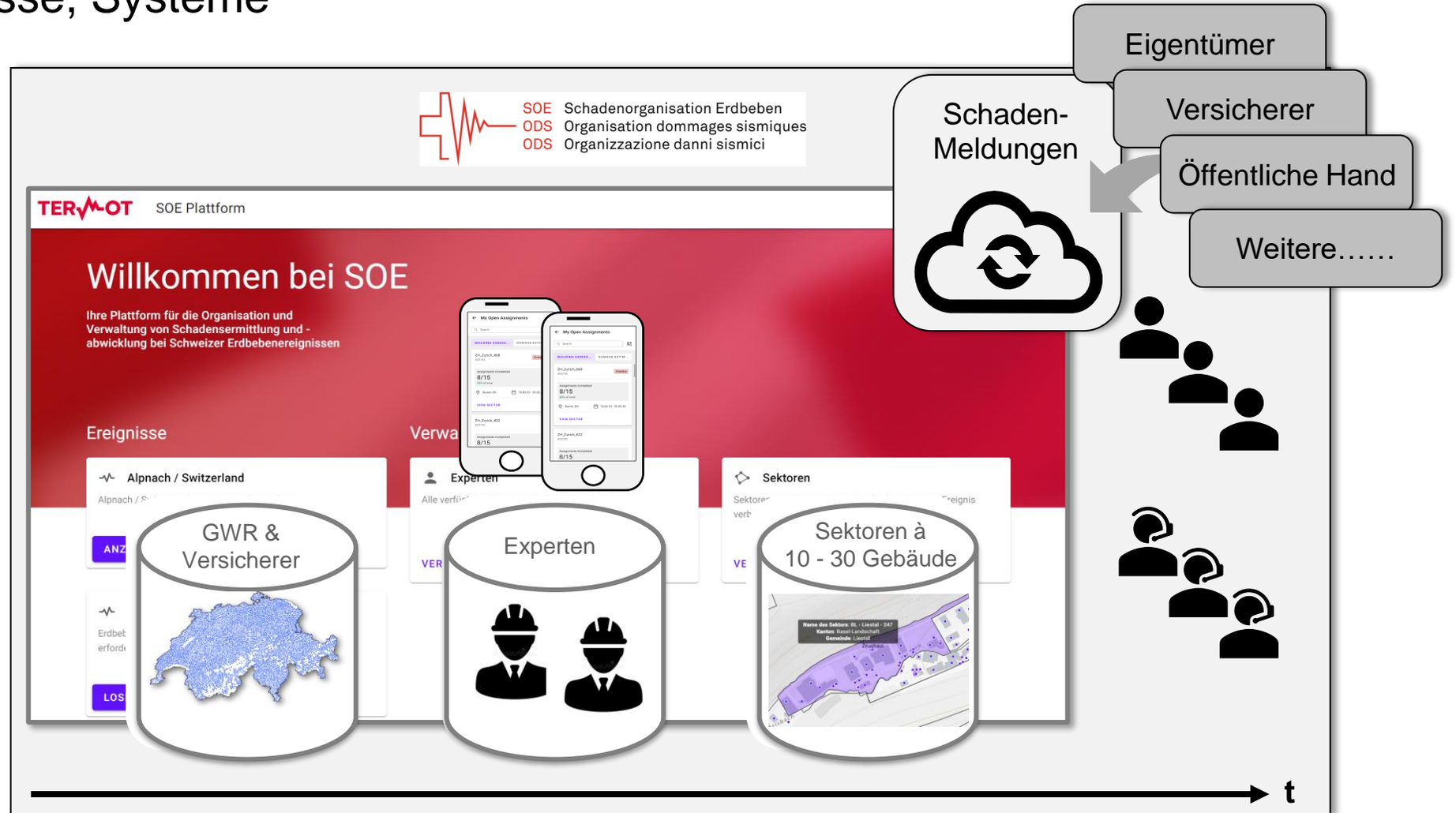
- Anträge der Kantone für Finanzhilfen des Bundes;
- Auszahlung von Hilfgeldern an Eigentümer;
- Berechnung und Auszahlung von Versicherungsleistungen.

Organisation, Prozesse, Systeme



Schnelle Schadensabschätzung

Vorsorgephase



Ereignisphase

Sektoren – Informationen je Gebäude



SOE Plattform | Arlesheim > Verwaltung aktiver Sektoren

DE

S0 - Balsthal - 132

Bearbeitungsmodus -

Balsthal, Solothurn 12181 m2 26 Gebäude

ZUSAMMENFASSUNG GEBÄUDE

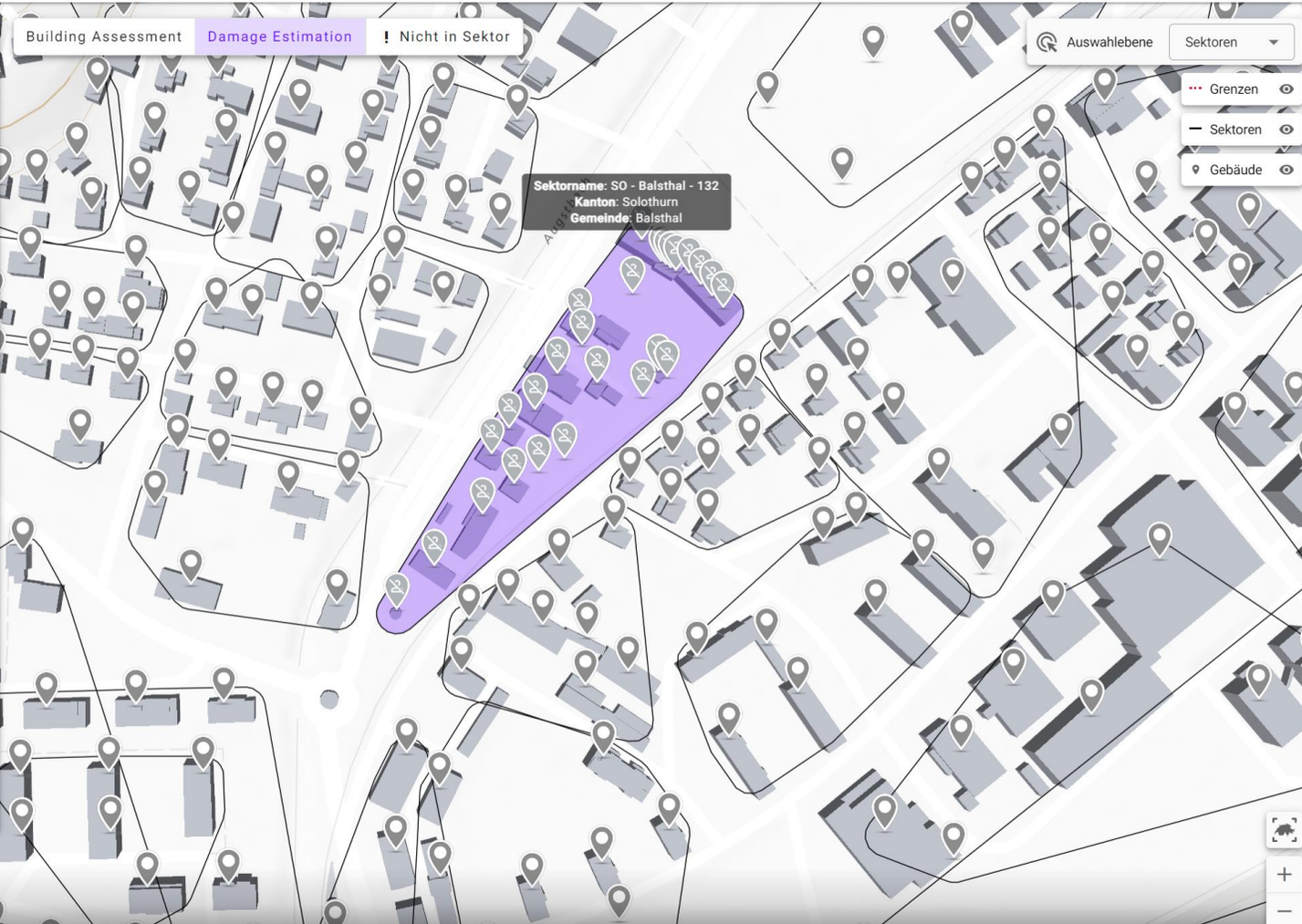
Suche

Resultate anzeigen: 26

EGID	Adresse
334698	Mattenweg 10, 4710
334699	Mattenweg 8, 4710
334700	Mattenweg 6, 4710
334701	Mattenweg 4, 4710
334702	Mattenweg 2, 4710
334703	Lindenallee 11, 4710
334704	Lindenallee 15, 4710
334705	Lindenallee 17, 4710
334706	Lindenallee 19, 4710

Schweiz > Solothurn > Balsthal > S0 - Balsthal - 132

Building Assessment
Damage Estimation
! Nicht in Sektor



Auswahlebene Sektoren

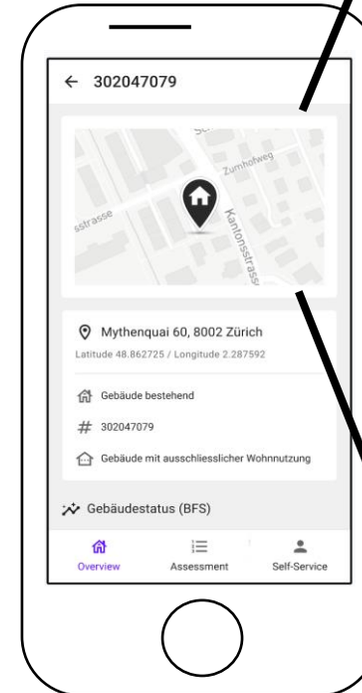
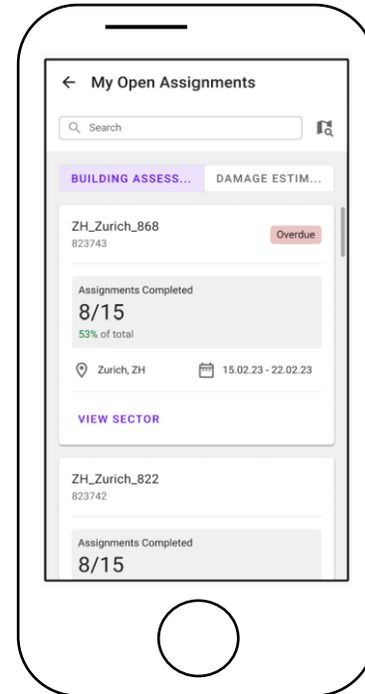
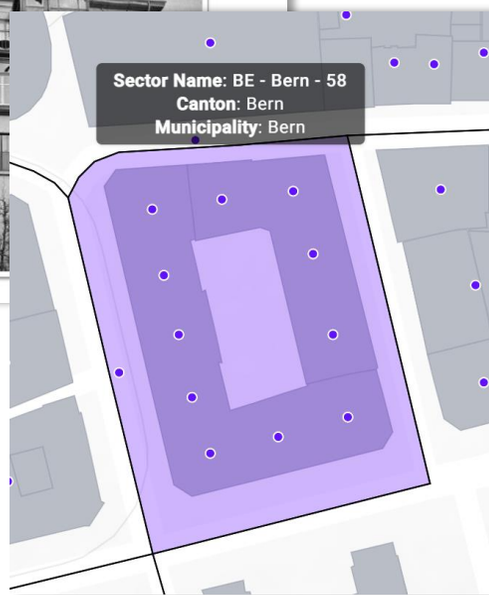
Grenzen

Sektoren

Gebäude

Sektorname: S0 - Balsthal - 132
 Kanton: Solothurn
 Gemeinde: Balsthal

Mobile Applikationen für Gebäudebeurteilung und Schadensschätzung



Gebäude-Informationen – Zusammenfassung


 SOE Plattform | Arlesheim > Schadenfälle > EGID 890176

 DE



< EGID 890176

[ÜBERSICHT ERSTELLEN](#)

[ÜBERSICHT](#) | [GEBÄUDEBEURTEILUNG](#) | [SCHADENSCHÄTZUNG](#) | [SELF-SERVICE](#) | [POLICEN](#)

 Viktoriastrasse 5, 3900, Brig-Glis, VS [Adresse kopieren](#)



Gebäudebeurteilung	1: Benutzbar	Policen von allen Versicherern	2
Schadenschätzung	399	Self-Service Meldungen	2
 Gebäudestatus	1004		
 EGID:	890176		
 Gebäudekategorie:	1020		
 Gebäudeklasse:	1122		
 Stockwerke:	3		

 Gebäudeübersicht (GWR)

[GEBÄUDE](#) | [EINGANG](#) | [WOHNUNGEN](#) | [GRUNDSTÜCK](#) | [ARBE](#)

Gebäudeinformation

Amtliche Gebäudenummer
-
 E-Gebäudekoordinate
2642244.5
 Koordinatenherkunft
Amtliche Vermessung, DM.01
 Local Code 2
-
 Local Code 4
-
 Datum der letzten Änderung
05.11.2021
 Bauperiode
Periode von 1919 bis 1945
 Abbruchjahr des Gebäudes
-
 Informationsquelle zum Gebäudevolumen
-
 Anzahl separate Wohnräume

