

eBauSo

Ein Projekt der
Einwohnergemeinden und des
Kantons Solothurn

27. September 2023

Organisatorisches

- Bitte machen Sie Ihre Kameras aus, damit wir das Netz nicht unnötig überlasten.
- Bitte machen Sie Ihre Mikrofone aus, damit störende Nebengeräusche vermieden werden.
- Sie können jederzeit Fragen oder Kommentare im Chat zu dieser MS Teams Sitzung hinterlegen.
- Direkte Fragen stellen Sie bitte am Ende der Veranstaltung.
- Alle Fragen werden mit den Antworten im Anschluss auf der Projekt-Homepage veröffentlicht.

Themen

1. Überblick über Ziele, Inhalte und die Organisation des Projekts
2. eBau-Kundenportal mit den Funktionen des Releases 1
3. Fragen, Feedback ...

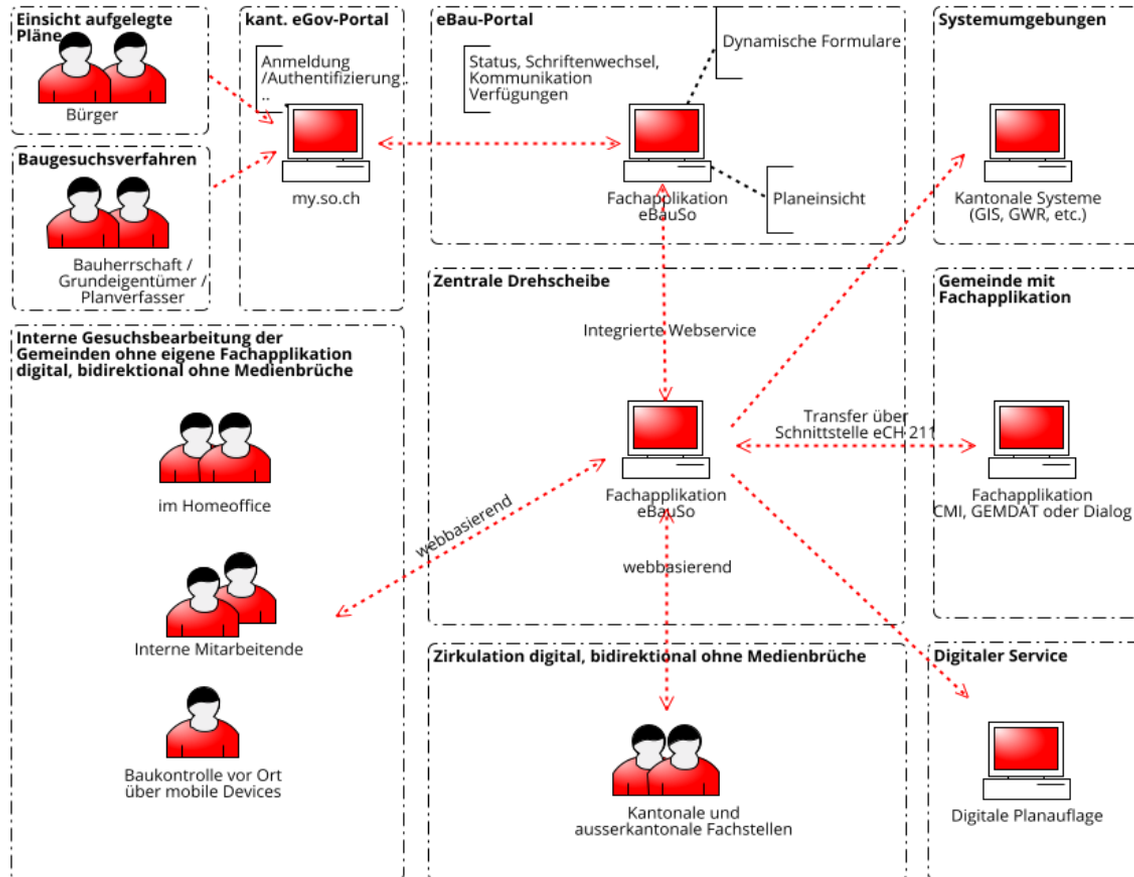
Die Ziele des Projekts eBauSo

- Baugesuchsverfahren im Kanton Solothurn digital, bidirektional, papierlos und ohne Medienbrüche ermöglichen.
- Mit dem eBau-Portal einen digitalen Schalter bereitstellen, über den die gesamte Kommunikation mit der zuständigen Gemeinde von der Entwicklung eines Baugesuchs, über den Bauentscheid bis zur Bauabnahme digital erfolgen kann.
- Mit der konsequenten Nutzung digitaler Möglichkeiten einen für alle Beteiligte transparenten Ablauf ermöglichen, der sich auf den Verwaltungsaufwand und damit auf die Durchlaufzeiten der Gesuche bis zum Bauentscheid reduziert.

Die Ziele aus Sicht der Stakeholder

- Die gesuchstellenden Personen sehen einen Mehrwert, ihre Baugesuche über das digitale Portal einzureichen.
- Die Gemeinden als Leitbehörden im Baubewilligungsprozess profitieren, in dem sich der Verwaltungsaufwand insbesondere bei der Einbindung der Fachstellen verschlankt.
- Die in die Baubewilligungsverfahren involvierten kantonalen und ausserkantonalen Fachstellen profitieren durch die digitale Kommunikation im Rahmen ihrer Beurteilung der Baugesuche.

Digitale Verarbeitung end-to-end



inosca

Open-Source - standardisiert - individuell

Kantonsspezifische Ergänzungen

eBauSo



Solothurn

Standardisierte Open-Source Fachapplikation

inosca



Solothurn



Uri



Bern



Schwyz

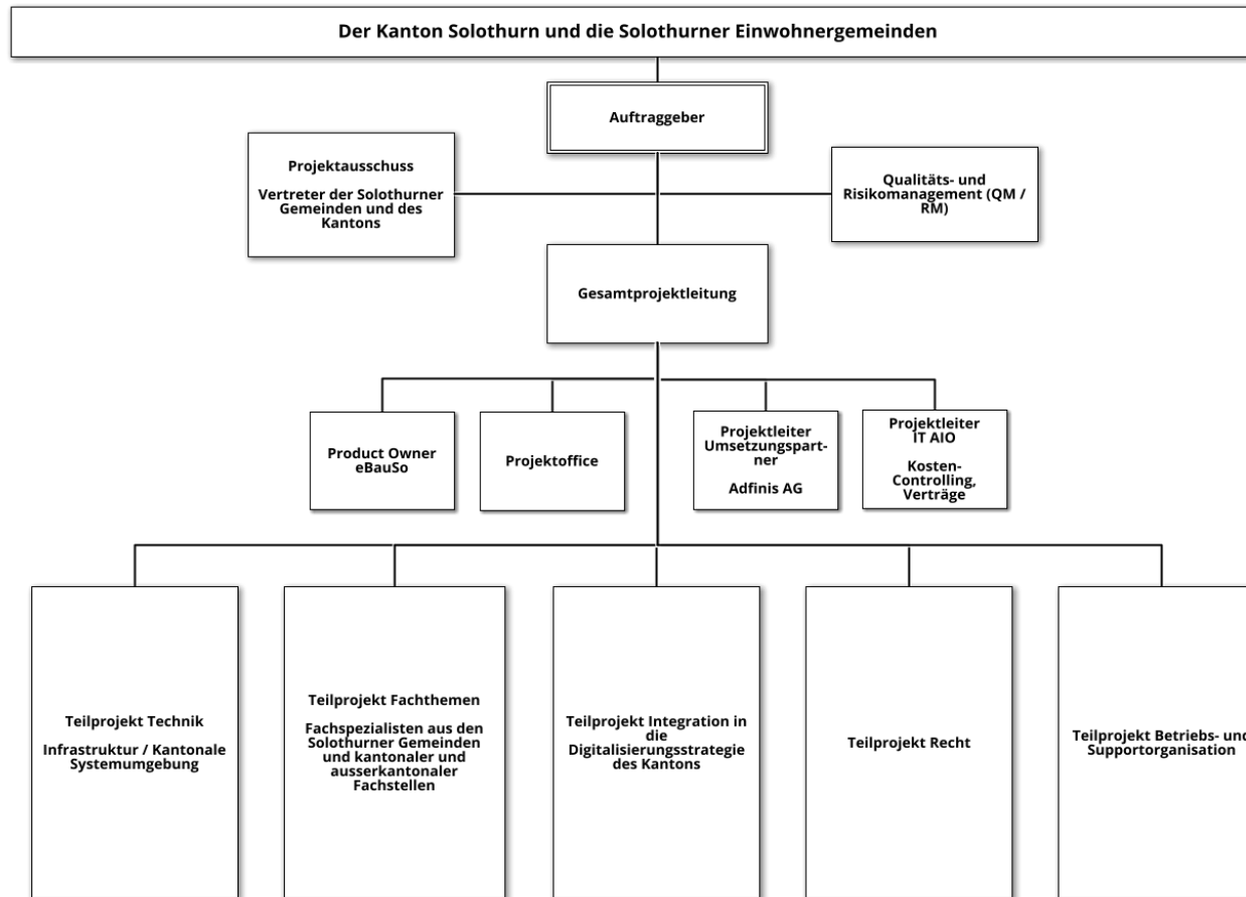


Graubünden

Open-Source GEVER-Framework

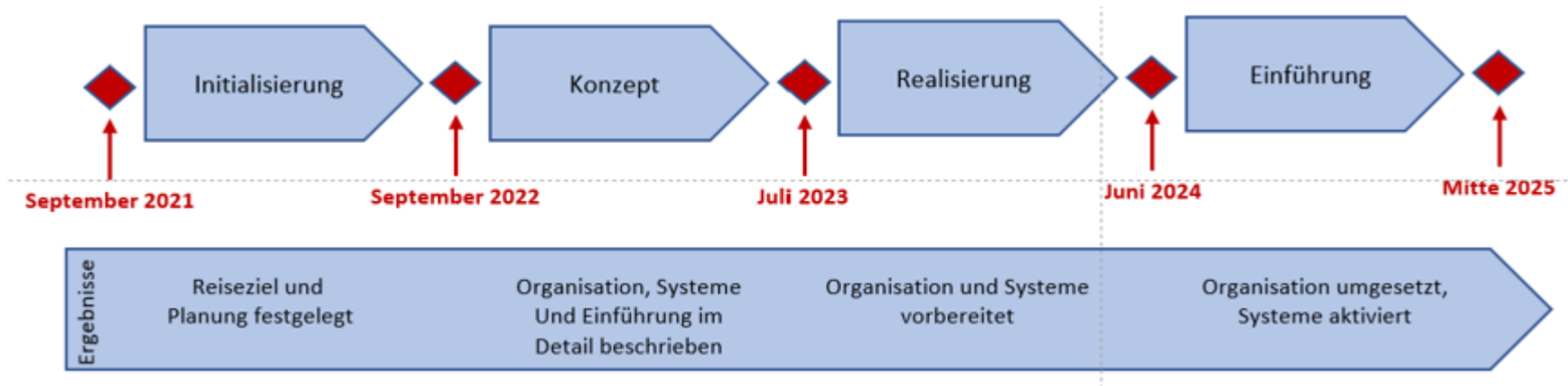


Die Projektorganisation



Phasenplanung

Das Projekt wird gemäss Leitfaden Projektmanagement des Kantons Solothurn durchgeführt, der auf der schweizweit etablierten Projektmanagementmethode HERMES 5.1 basiert.



Agile Organisation der Realisierung

- Alle Anforderungen sind Arbeitspaketen zugeordnet, die jeweils ein testbares Release ergeben.
- Fachexperten und das Entwicklungsteam entwickeln gemeinsam die erforderlichen Details erarbeiten.
- So basiert die Entwicklung immer auf den aktuellen Erkenntnissen und der Praxisbezug wird sichergestellt.



Release 1: Das eBau-Portal

- eBau-Portal im Design nach Vorgaben des Kantons Solothurn
- Registrierung im eBau-Portal
- Dossierübersicht
- eBau-Portal mit den ersten Bereichen des dynamischen Gesuchsformulars
- Dokumente in das Dossier hochladen und löschen.

[eBau-Portal](#)

[Projekt eBauSo Webseite](#)

Ausblick

- Die nächsten Informationsveranstaltungen jeweils nach der Abnahme eines Releases:
 - 22. November 2023 Release 2 und 3
 - 10. Januar 2024 Release 4
 - 27. März 2024 Release 5
 - 24. April 2024 Release 6jeweils von 13:30 bis 14:30
- Die Projektleitung kommt ab 4. Quartal 2023 in die Regionen, um die Gemeinden direkt über das Gesamtpaket zu informieren.

Ihre Fragen

- Link zum eBau-Portal Testsystem: portal-ebau-t.so.ch
- Link zur Projekt-Website: so.ch/ebau