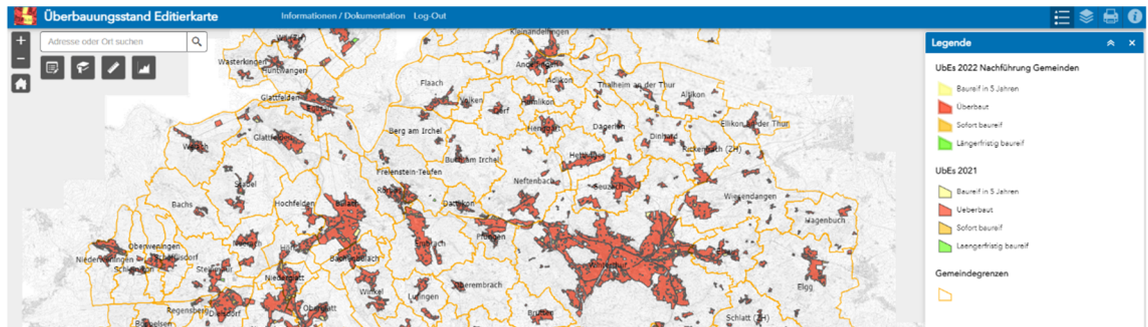




Webmap

Die im Internet aufgeschaltete Webmap **UbEs 2022** präsentiert sich wie folgt:



Inhalt der Webmap

Die Karte umfasst folgende nicht editierbare Elemente:

- **UbEs 2021**
 - Vorjahresstand des UbEs 2021
 - Standardmässig eingeblendet
- **Gemeindegrenzen**
 - Zeigt die administrativen Gemeindegrenzen
 - Standardmässig eingeblendet
- **Übersichtsplan**
 - Hintergrund der Webmap
 - Standardmässig eingeblendet
- **Amtliche Vermessung**
 - Zeigt die Grundstücke mit Kataster-Nummern
 - Hinweis: Die ganz aktuellen AV-Daten sind im kantonalen GIS-Browser ersichtlich
 - Standardmässig ausgeblendet, kann bei Bedarf eingeblendet werden
- **ÖREB Jahresendstand 2022**
 - Zonenplan (ÖREB-Kataster)
 - Jahresendstand 2022
 - Standardmässig ausgeblendet, kann bei Bedarf eingeblendet werden

Folgende editierbare Ebene steht für die Erfassung von Mutationen durch die Gemeinden zur Verfügung:

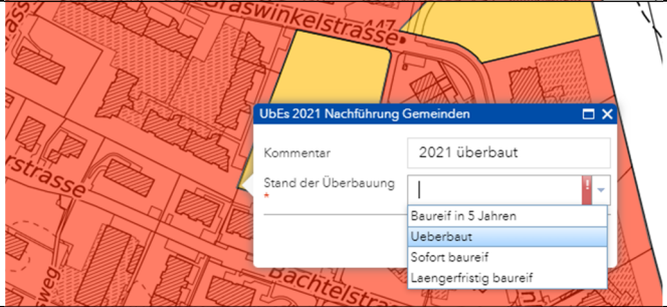
- **UbEs 2022 Nachführung Gemeinden**

Interface / Navigation

Auf der Webmap werden folgende Funktionen bereitgestellt:

	Zoom-Funktion		Erlaubt das Vermessen (Distanz und Fläche) sowie die Bestimmung der Position (Koordinate)
	Blendet den ganzen Kanton ein		Erzeugt ein Diagramm mittels Filterung nach Benutzer/in oder nach Erschliessungsart
	Bearbeitungsmodus zum Editieren (siehe Anleitung unten)		Legende zeigt den Karteninhalt
	Lesezeichen einfügen (fixiert mittels Lesezeichen den gewählten Kartenausschnitt im gewünschten Zoom-Level)		Druckfunktion ermöglicht den Export der getätigten Mutationen im gewünschten Dateiformat gemäss ersichtlichem Kartenausschnitt in den vorgegebenen Formaten <ul style="list-style-type: none"> • Funktion "Erweitert" ermöglicht detaillierte Einstellungen wie Kartenmasstab usw.
	Layer-Liste zeigt die Kartenelemente und ermöglicht das Ein- und Ausschalten von Karteninhalt		Verlassen der Applikation

Anleitung Editieren anhand eines Beispiels

<p>Schritt 1: Kartenausschnitt auf zu bearbeitendes Gebiet ausrichten</p>	
<p>Schritt 2: «Editier»-Symbol anwählen</p>	
<p>Schritt 3: «New Feature»-Symbol anklicken</p>	
<p>Schritt 4: Polygon aufziehen durch einzelnes Klicken – für Abschluss doppelklicken</p>	
<p>Schritt 5: Nach dem Doppelklick Stand der Überbauung anwählen (DropDown-Menü) und fakultativ einen Kommentar eintragen. Durch Klicken ausserhalb des Menü-Fensters wird die Erfassung abgeschlossen.</p>	
<p>Schritt 6: Neuer Überbauungsstand- und Erschliessungsstand wurde erfasst</p>	

Hinweis: Fehlerhaft erfasste Polygone können durch Anklicken eines Polygons und Anwählen der Funktion «Löschen» entfernt werden.