

-eConstruction-

GWR

Benutzerschulung
eConstruction



GWR

Inhaltsverzeichnis

- Allgemeines
- Verbindung mit dem GWR über eConstruction
- Datennachführung im GWR
- GWR-Datenrückgabe

Allgemeines

- Das GWR (Gebäude- und Wohnungsregister) ist ein Tool, das den Gemeinden für statistische Zwecke vom BFS (Bundesamt für Statistik) zur Verfügung gestellt wird.
- Das GWR enthält Informationen über Bauprojekte, Gebäude, Wohnungen, Gebäudeeingänge und Strassen.
- Das technische Personal jeder Gemeinde verfügt über eine GWR-ID, um sich bei diesem Tool anzumelden.
- eConstruction bietet auf seiner Plattform eine Software-Schnittstelle zum GWR an, so dass das technische Personal die Daten direkt auf die Plattform eingeben kann.
- Die Regeln des Gesamtkonzepts sind vom GWR vorgegeben.
- Der Zweck der GWR-Ressource in eConstruction besteht darin, das Projekt im GWR zu initiieren und die vorhandenen Daten vom GWR in das eConstruction-Dossier zu übertragen.
- Die vom GWR verlangten Daten, die nicht in eConstruction vorhanden sind, müssen direkt ins GWR ergänzt werden.
- Das GWR wird nicht in eConstruction abgebildet.
- Die Nachführung von Gebäuden muss direkt im GWR erfolgen.

Verbindung

- Sich mit der Rolle des Sachbearbeiters Gemeinde oder Dienststelle Gemeinde mit dem GWR verbinden:

1. Klicken Sie auf Ihren Benutzernamen in der eConstruction-Schnittstelle
2. Klicken Sie auf die GWR-Ressource
3. Geben Sie Ihren GWR-Benutzernamen und Ihr Passwort ein
4. Klicken Sie auf «Speichern»

Sie sind nun mit der GWR-Schnittstelle auf eConstruction verbunden. Dieser Vorgang muss nur einmal durchgeführt werden, die Verbindung wird für künftige Verbindungsaufnahmen mit eConstruction gespeichert.

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

STARTSEITE ERWEITERTE SUCHE ARBEITSLISTEN GLOSSAR VORLAGENVERWALTUNG BENUTZERIN TEST SACHBEARBEITER/IN GEMEINDE TERMEN DE

Zurück / GWR

GWR

Benutzername * Benutzerin Test

Password *

Speichern

Datennachführung

- Bei der Erstellung eines Projekts prüft eConstruction im GWR auf der Informationsgrundlage über die Gemeinde und das Grundstück, ob bereits ein Projekt existiert. Wird ein Projekt gefunden, wird es in der GWR-Ressource angezeigt. In diesem Stadium ist es möglich, ein neues Projekt zu erstellen. Ein neues EPROID wird erzeugt.

VERNEHMLASSUNG

BAUENTSCHEID

GWR

EPROID *

Feld GWR **Wert GWR** **Wert eConstruction**

Feld GWR	Wert GWR	Wert eConstruction
Bauprojekt		
Erhebungsstelle *	613600	613600
Baudossier-Nr. *	<input type="text" value="2022-10382"/>	2022-10382
Zusatz	<input type="text" value="0"/>	
Umschreibung *	<input type="text" value="Maison"/>	Maison
Antragsdatum *	17.08.2022	17.08.2022
Bewilligungs-datum	<input type="text" value="10.05.2022"/>	<input type="text" value="10.05.2022"/>
Art der Bauwerke *	Hochbau	Hochbau

Datennachführung

- Sie haben die Möglichkeit, die GWR-Daten in allen Stadien, von der formellen Prüfung bis zur Erteilung der Wohnungsbewilligung, auszufüllen.
- Die Daten nachführen:
 1. Klicken Sie auf die GWR-Ressource in der linken Leiste.
 2. Sie haben die Möglichkeit, **alle auf der Plattform** vorhandenen Felder mit der Schaltfläche «Übernahme der Werte» ganz oben in der blauen Leiste oder einzeln mit den Schaltflächen «Wertübernahme» mit Vorschau des potenziell zu erfassenden Werts zu übernehmen.
 3. Weitere Pflichtfelder müssen manuell ausgefüllt werden, bevor das Formular an das GWR gesendet werden kann.
 4. Klicken Sie auf «Speichern und an GWR senden».

ACHTUNG im Gegensatz zu anderen Seiten der Plattform, ist es hier nicht möglich, einen Teil des Formulars auszufüllen, es zu speichern und später darauf zurückzukommen. Wenn der Button «Speichern und an GWR senden» angeklickt wird, geht das Formular direkt ans GWR.

Auskunft Daten

VERNEHMLASSUNG BAUENTSCHEID BAUEN

GWR

Partnerinformationen
 Bauwerk & Grundstückinformation
 Spezifische Formulare
 Bau- und Zonenreglement (BZR)
 Validierungen
 Administrative Verwaltung
 Verwaltung Strasse und Nr.
 Übersicht Vernehmlassung
 Antrag zur Vervollständigung sowie zusätzliche Informationen
 Publikation & öffentliche Auflage
 Entscheide
 Rechnungsstellung
 Bauten & Anlagen
 Unterlagen & Dokumente
 Vorlagen
 Zugriffsverwaltung Dossier
 Dossierverantwortung
 Verbundene Dossiers
 Delegation
 Korrespondenz & Anfragen
 Chronologie Statuswechsel
 GWR

EPROID * Projekt vorhanden x 193596628 x

Feld GWR	Wert GWR	Wert eConstruction	
			2 Übernahme der Werte
Bauprojekt			
Erhebungsstelle *	613600	613600	Wertübernahme
Baudossier-Nr. *	2022-10382	2022-10382	Wertübernahme
Zusatz	0		
Umschreibung *	Maison	Maison	Wertübernahme
Antragsdatum *	17.08.2022	17.08.2022	Wertübernahme
Bewilligungs-datum	10.05.2022		3
Art der Bauwerke *	Hochbau x	Hochbau	
Typ der Bauwerke *	Fernheizungsanlagen x	Gebäude mit einer Wohnung	
Art der Arbeiten *	Neubau x	Neubau	Wertübernahme
Ortschaft			
BFS-Nr. *	6136	6136	4 Wertübernahme

Herunterladen Speichern und an GWR senden

< Finaler Entscheid > Gesuch annullieren

GWR-Datenrückgabe

- Sobald das Projekt im GWR erstellt wurde, stammen die in eConstruction angezeigten Daten aus dem GWR. Die Datenquelle ist daher das GWR.

The screenshot displays the GWR web interface. At the top, it shows the Swiss Confederation logo and the text 'GWR Eidgenössisches Gebäude- und Wohnregister'. The user is logged in as 'sw6010test'. The main content area shows details for 'Bauprojekt 193597307: Bau EFH'. The project status is 'beantragt' and the plausibility status is 'fehlerfrei'. The project is currently 'Offen' (6060). The 'Bauprojekt' section lists various attributes: EPROID (193597307), Erhebungsstelle (601000 Termen), Baudossier-Nr. (2022-10493), Zusatz (0), Umschreibung (Bau EFH), Status & Termine (Projekt eingabe, 02.12.2022), Projektstatus (Gesuch eingereicht, aber noch nicht bewilligt 6701), Art der Bauwerke (Hochbau 6011), Typ der Bauwerke (Übrige Versorgungsanlagen 6219). The 'Ortschaft' section shows Gemeinde (6010 Termen), Parz.-Nr. (1077), GB-Kreis (0), eGRID (CH587252305619), Bewilligungsgrund (Landwirtschaftliche Bauten: Aufbereitung, Lagerung, Verkauf 5002), and Lageplan.

GWR-Datenrückgabe

- Das GWR gibt Datenfehler und fehlende Daten zur Information an eConstruction zurück. Diese Korrekturen und Änderungen sind direkt im GWR vorzunehmen.

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

STARTSEITE ERWEITERTE SUCHE ARBEITSLISTEN GLOSSAR VORLAGENVERWALTUNG

BENUTZERIN TEST SACHBEARBEITER/IN GEMEINDE TERMEN DE

GESUCH FÜR BAUBEWILLIGUNG - 2022-10493, STATUS: VERNEHMLASSUNG

Interne Nummer: -
Planerfasser/in/nem: Benutzerin Test
Bauzone: Innerhalb der Bauzone
Parzellen: Termen 0 - 1077

Gesuchsteller/in/nem: Benutzerin Test
Beschrieb des Bauvorhabens: Bau EFH
Dossiergemeinde: Termen
Kompetenz: Kommunal

Eigentümer/in/nem: Benutzerin Test
Objekttypen: Gebäude mit zwei Wohnungen
Koordinaten: 2645080, 1131120
Datum der Einreichung des Dossiers: 02.12.2022

! CO4963: Für alle aktiven Bauprojekte ist die amtliche Baudossiernummer innerhalb der Erhebungsstelle immer eindeutig. Bitte korrigieren.

VALIDIERUNG GESUCHSTELLER/IN FORMELLE PRÜFUNG VERNEHMLASSUNG BAURENTSCHEID

Partnerinformationen
Bauwerk & Grundstückinformation
Spezifische Formulare
Bau- und Zonenreglement (BZR)
Validierungen
Administrative Verwaltung
Verwaltung Strasse und Nr.
Übersicht Vernehmlassung
Verwaltung Vernehmlassung
Antrag zur Vervollständigung sowie zusätzliche Informationen
Publikation & öffentliche Auflage
Entscheide
Rechnungsstellung
Bauten & Anlagen
Unterlagen & Dokumente
Vorlagen
Zugriffsverwaltung Dossier
Dossierverantwortung
Verbundene Dossiers
Delegation
Korrespondenz & Anfragen
Chronologie Statuswechsel
GWR

GWR

EPROID * Projekt vorhanden 193597308

Feld GWR	Wert GWR	Wert eConstruction	
Bauprojekt			
Erhebungsstelle *	601000	601000	Wertübernahme
Baudossier-Nr. *	2022-10493	2022-10493	Wertübernahme
Zusatz	0		
Umschreibung *	Bau EFH	Bau EFH	Wertübernahme
Antragsdatum *	02.12.2022	02.12.2022	Wertübernahme
Bewilligungs-datum			
Art der Bauwerke *	Hochbau	Hochbau	
Typ der Bauwerke *	Übrige Entsorgungsanl.	Gebäude mit zwei Wohnungen	
Art der Arbeiten *	Neubau	Neubau	Wertübernahme
Ortschaft			

Übernahme der Werte

Herunterladen Speichern und an GWR senden

Formelle Prüfung Gesuch annullieren Gesuch abschliessen Finaler Entscheid