

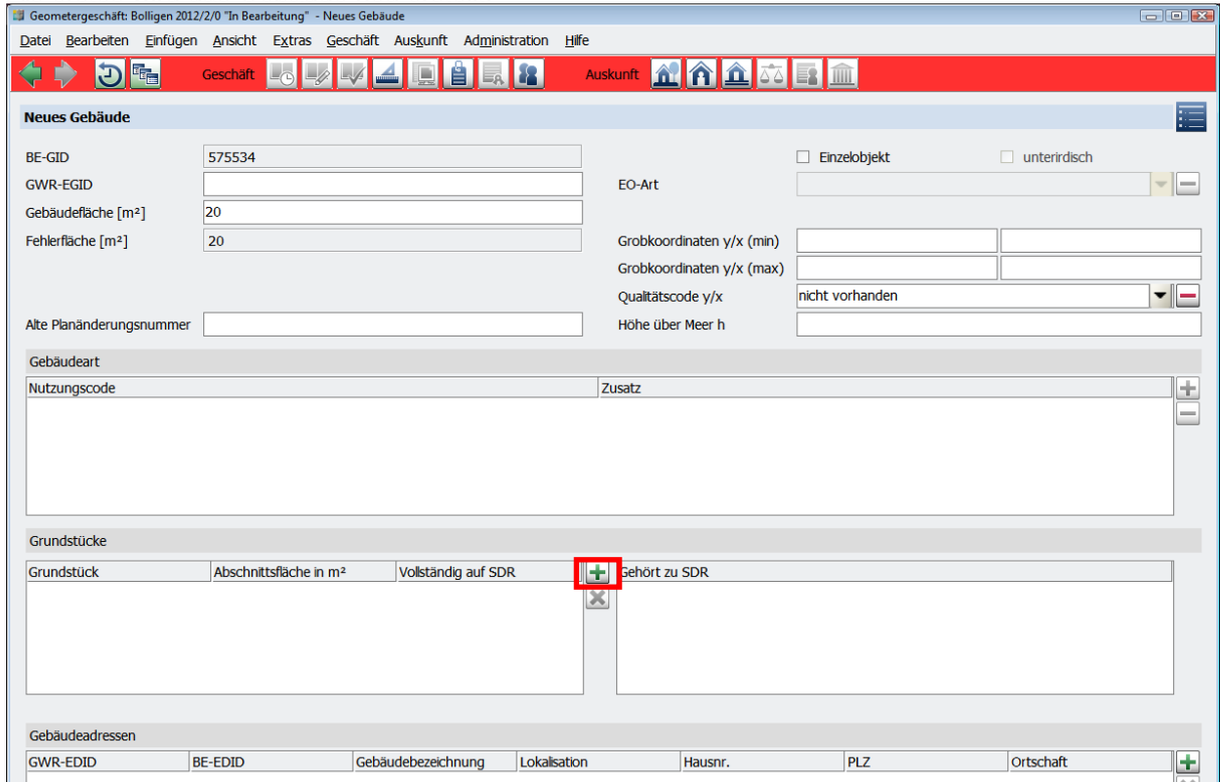
1. Neues Gebäude vollständig auf SDR

1.1 Ausgangslage

Mit dem Geschäftstyp Mutation Bauten wird ein neues Gebäude erfasst. Dies steht vollständig auf einem SDR und gehört ebenfalls zum SDR

1.2 Ablauf

Als erstes wird das Gebäude neu erstellt.



Neues Gebäude

BE-GID: 575534
 GWR-EGID:
 Gebäudefläche [m²]: 20
 Fehlerfläche [m²]: 20

Einzelobjekt unterirdisch

EO-Art:

Grobkoordinaten y/x (min):
 Grobkoordinaten y/x (max):
 Qualitätscode y/x: nicht vorhanden
 Höhe über Meer h:

Alte Planänderungsnummer:

Grundstücke

Grundstück	Abschnittsfläche in m²	Vollständig auf SDR	Gehört zu SDR
			<input checked="" type="checkbox"/>

Beziehung Gebäude zu SDR erfassen



Beziehung Gebäude-Grundstück:

Grundstückfläche [m²]: 20
 Grundstück: Bolligen 352/1962

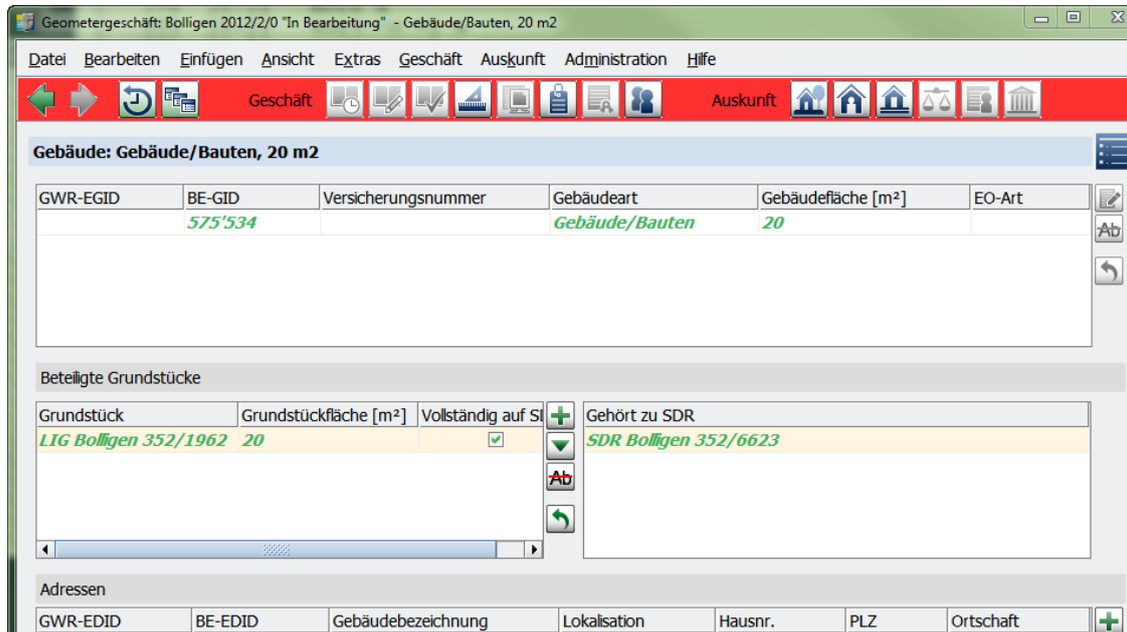
Vollständig auf SDR

Gehört zu SDR: Beschreibung: SDR Bolligen 352/6623

Wichtig! Das Feld „Vollständigkeit auf SDR“ muss zwingend aktiviert werden!

SDR auswählen

In der Übersicht kann nochmals überprüft werden ob das Gebäude richtig erfasst wurde



2. Neues Gebäude nur teilweise auf SDR

2.1 Ausgangslage

Mit dem Geschäftstyp Mutation Bauten wird ein neues Gebäude erfasst. Dies steht nur teilweise auf einem SDR und gehört zum SDR

2.2 Ablauf

Hier muss ebenfalls das Gebäude neu erfasst werden. Anschliessend wird die Beziehung Gebäude zu SDR eingetragen



In der Übersicht kann nochmals überprüft werden ob das Gebäude richtig erfasst wurde

The screenshot shows the 'Geometriegeschäft' software interface. The main window title is 'Geometriegeschäft: Bolligen 2012/2/0 "In Bearbeitung" - Gebäude/Bauten, 20 m2'. The menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Einfügen', 'Ansicht', 'Extras', 'Geschäft', 'Auskunft', 'Administration', and 'Hilfe'. The toolbar contains various icons for navigation and editing.

The main content area is divided into several sections:

- Gebäude: Gebäude/Bauten, 20 m2**: A table with columns: GWR-EGID, BE-GID, Versicherungsnummer, Gebäudeart, Gebäudefläche [m²], and EO-Art. The data row shows: BE-GID: 575'534, Gebäudeart: Gebäude/Bauten, Gebäudefläche [m²]: 20.
- Beteiligte Grundstücke**: A table with columns: Grundstück, Grundstückfläche [...], Vollständig auf SDR, and Gehört zu SDR. The data row shows: Grundstück: LIG Bolligen 352/1962, Grundstückfläche [...]: 20, Vollständig auf SDR: , Gehört zu SDR: SDR Bolligen 352/6623.
- Adressen**: A table with columns: GWR-EDID, BE-EDID, Gebäudebezeichnung, Lokalisation, Hausnr., PLZ, and Ortschaft.

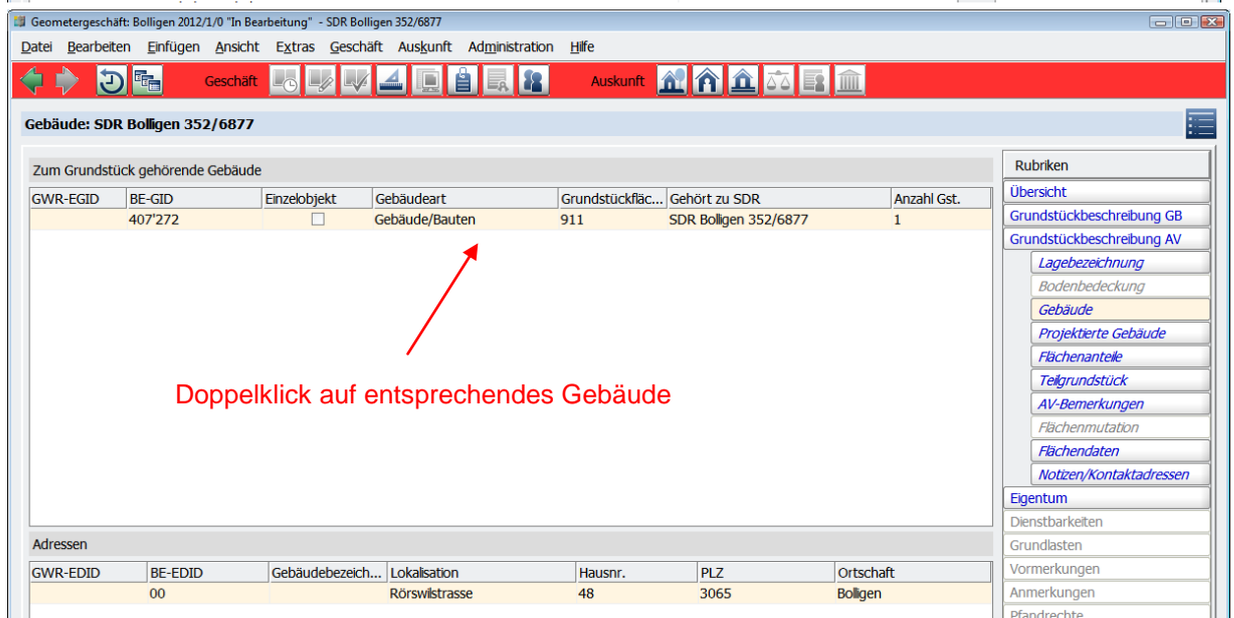
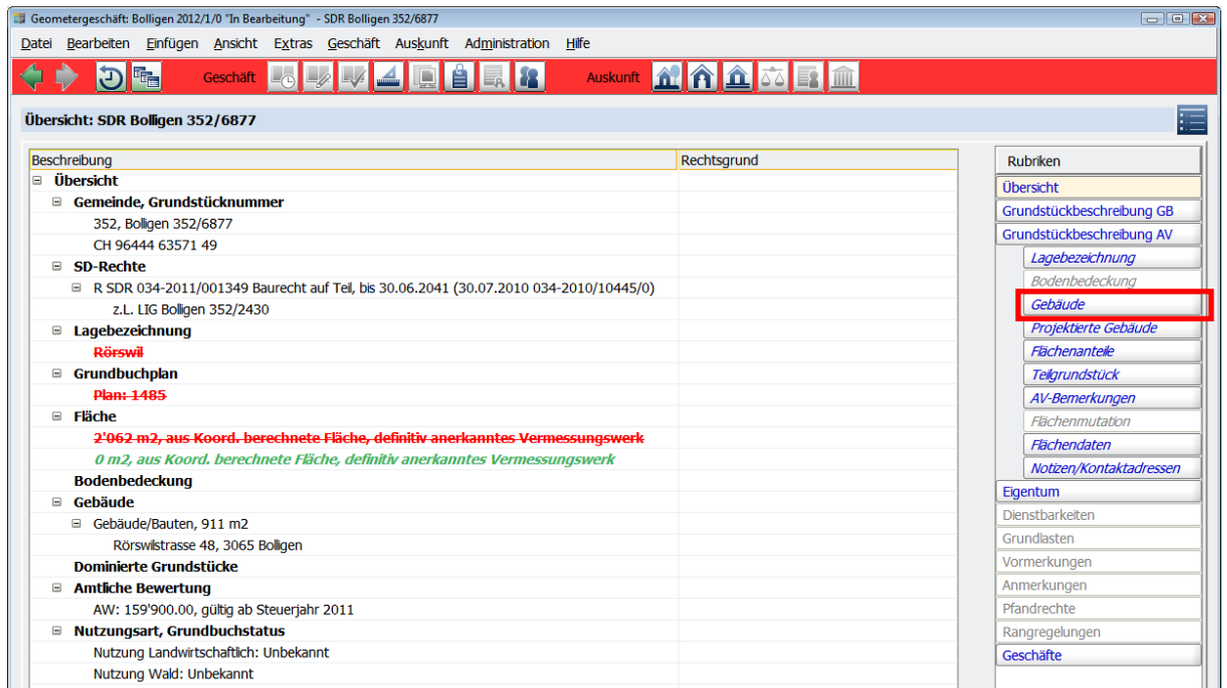
3. Löschen von Beziehungen Gebäude-SDR

3.1 Ausgangslage

Wird ein SDR durch eine Mutation gelöscht oder geometrisch verändert, müssen auch sämtliche Beziehungen der Gebäude die nicht mehr auf dem SDR liegen gelöscht werden.

3.2 Ablauf

Als erstes werden alle Informationen des SDR gestrichen, ohne dies zu löschen. Unter Gebäude wird anschliessend noch die Beziehung zum SDR gelöscht



Beteiligte Grundstücke mutieren



Capitastra: Beziehungen Gebäude zu SdR

I:\V_T\0 AUFTRAEGE\120676_Capitastra_Korr_Geb-SDR_Beziehungen_AGI\GRUDA-AV_Geb-sdR_Beziehungen_DE.docx

Druckdatum: 22.02.2012

Seite 5 von 6

Geometergeschäft: Bolligen 2012/1/0 "In Bearbeitung" - Gebäude/Bauten, 911 m²

Datei Bearbeiten Einfügen Ansicht Extras Geschäft Auskunft Administration Hilfe

Geschäft Auskunft

Gebäude: Gebäude/Bauten, 911 m²

GWR-EGID	BE-GID	Versicherungsnummer	Gebäudeart	Gebäudefläche [m ²]	EO-Art
	407272		Gebäude/Bauten	911	

Beteiligte Grundstücke

Grundstück	Grundstückfläche [m ²]	Vollständig auf SDR	Gehört zu SDR
LIG Bolligen 352/2430	911	<input checked="" type="checkbox"/>	SDR Bolligen 352/6877

Streichen und Kopieren

Beziehung Gebäude zu SDR löschen

Geometergeschäft: Bolligen 2012/1/0 "In Bearbeitung" - Beziehung Gebäude-Grundstück

Datei Bearbeiten Einfügen Ansicht Extras Geschäft Auskunft Administration Hilfe

Geschäft Auskunft

Beziehung Gebäude-Grundstück: Gebäude/Bauten, 911 m²

Grundstückfläche [m²]: 911 Vollständig auf SDR

Grundstück >>: LIG Bolligen 352/2430

Gehört zu SDR:

Beschreibung
SDR Bolligen 352/6877

Wichtig! Das Feld „Vollständigkeit auf SDR“ muss zwingend deaktiviert werden!

Gebäude aus SDR entfernen

Capitastra: Beziehungen Gebäude zu SdR

I:\V_T\0 AUFTRAEGE\120676_Capitastra_Korr_Geb-SDR_Beziehungen_AGI\GRUDA-AV_Geb-sdR_Beziehungen_DE.docx

Druckdatum: 22.02.2012

Seite 6 von 6

Nach dem Mutieren sollte es wie unten abgebildet aussehen:

Das Feld „Vollständig auf SDR“ muss **deaktiviert** sein

Das SDR sollte als gelöscht sein

Am Schluss wird noch das gesamte SDR gestrichen

Das SDR sollte als gelöscht sein