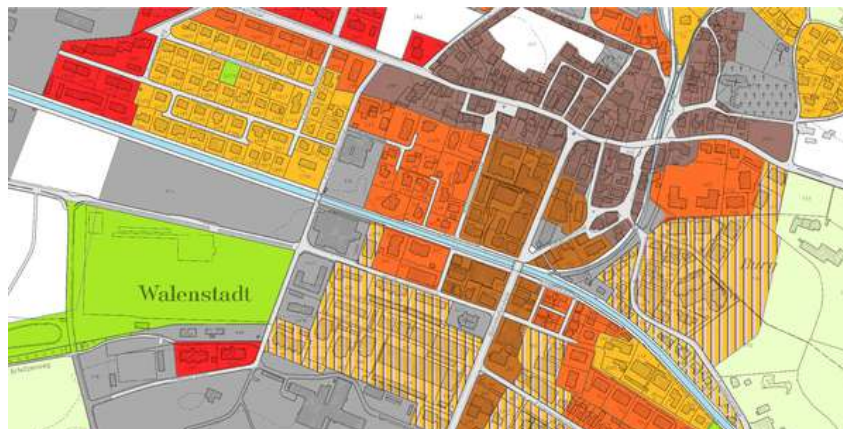


**Amt für Raumentwicklung und Geoinformation**  
**Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Ortsplanung**

Datenbeschreibung

**Zonenplan (ZP)**



**Name, Inhalt**

Titel	Zonenplan (ZP)
Inhalt	Zonenplan inkl. Lärmempfindlichkeitsstufen und Waldfeststellung Geometrie: Flächen- und Linienobjekte, Grundnutzung mit überlagernden Flächen und Linien
Kurzbeschreibung	Aggregierte Zonenpläne aus Gemeindezonenplänen des Kantons St.Gallen.
Absicht/Zweck	-
Räumliche Ausprägung	Vektor
Geografische Ausdehnung	Kanton St.Gallen

**Genauigkeit, Auflösung, Nachführung**

Erhebungsmassstab	1:500 bis 1:10'000 unterschiedlich je nach Erhebungsmassstab
Lagegenauigkeit [m]	-
Nachführungsperiode	vierteljährlich

**Datenherkunft und Rechtslage**

Datenerhebung	abhängig von Gemeinden
Datenerfassung	Gemeinden, Aggregation Kanton
Zuständige Fachstelle	Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Ortsplanung Lämmlisbrunnenstrasse 54 9001 St.Gallen E-Mail <a href="mailto:info.bdareg@sg.ch">info.bdareg@sg.ch</a>
Rechtsgrundlagen	Bundesgesetz über die Raumplanung (Raumplanungsgesetz RPG) SR 700 Kantonales Planungs- und Baugesetz (PBG) sGS 731.1 Geobasisdatensätze Nr. 73, Nr. 145 und Nr. 157 gemäss Anhang der Verordnung über Geoinformation (Geoinformationsverordnung, GeoIV) des Bundes, SR 510.620.
Rechtlicher Stellenwert	Nur Präsentation, keine Rechtsverbindlichkeit. Als rechtsverbindlich gelten nach wie vor die Inhalte der genehmigten Papierpläne.

## Datenformat

Abgabeformate	ESRI Shapefile, andere Abgabeformate auf Anfrage
Referenzsystem	CH1903+_LV95 / EPSG 2056

## Datenbezug

Organisation Datenabgabe	Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Datenabgabestelle Lämmlisbrunnenstrasse 54 9001 St.Gallen E-Mail <a href="mailto:geodaten@sg.ch">geodaten@sg.ch</a>
--------------------------	--

## Bemerkungen

Weitere Informationen und Datenbezug:

<https://www.geoinformation.sg.ch/home/geoinformation1/geodaten/np.html>

Verfügbar als Geodienst:

<https://www.geoinformation.sg.ch/home/datenbezug/geodienste.html>

Die Daten zum Zonenplan sind aktuell in zwei verschiedenen Datenmodellen abgelegt.

Datenmodell RaumplanungSG10cLV95 (altes Datenmodell)

- ZP\_WALDGRENZEN\_RK
- ZP\_BAULINIE\_RK
- ZP\_ERGAENZUNGEN
- ZP\_HINWEIS\_RK\_F
- ZP\_HINWEIS\_RK\_L
- ZP\_NATURGEFAHRENGEBIETE
- ZP\_UEBL\_ZONE\_RK
- ZP\_ZONE\_RK

Datenmodell kommunale Nutzungsplanung SG\_Nutzungsplanung\_gd\_V21\_ILI23\_LV95

- ZP\_GRUNDNUTZUNG
- ZP\_UEBL\_FLAEICHE
- ZP\_UEBL\_LINIE

Die Ebene ZP\_BAUGEBIET\_RK enthält Daten über den gesamten Kanton und somit beide Datenmodelle hinweg.

Die Umstellung vom alten ins neue Datenmodell erfolgt gemeindeweise im Rahmen der Datenaufbereitung für den ÖREB-Kataster.

## Datenbeschreibung

### ZP\_ZONE\_RK.shp

Zonen Grundnutzung gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
GRUNDNUTZG	Grundnutzungsfläche	Grundnutzungsfläche nach Codeliste Raumplanungsdaten
ART_GDE	Gde_Kürzel	Kürzel der Grundnutzungszone
BESCHRIEB	Beschrieb	Beschreibung der Grundnutzungszone
PLANBESCHR	Planbeschriftung	Planbeschriftung
DZ_ART	Dichtezyffer_Art	Art der Dichtezyffer: - Ausnuetzungsziffer - Baumassenziffer - Ueberbauungsziffer - keine
DZ	Dichtezyffer	Dichtezyffer
ES	Empfindlichkeitsstufe	Lärmempfindlichkeitsstufe
HERKUNFT	Herkunft	Datenherkunft: - AV_gerechnet - AV_digitalisiert - UEP_2000 - UEP_5000 - UEP10000
PHASE	Phase	Planungsphase - in_Arbeit - Auflage_Einsprache - Referendum - Rekurs_und_Genehmigungsverfahren - genehmigt_noch_nicht_rechtskraeftig - genehmigt_mit_Vorbehalt - nicht_genehmigt - rechtskraeftig
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_BAUGEBIET\_RK.shp

Baugebiet gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95 (inkl. aggregiertes Baugebiet gemäss SG\_Nutzungsplanung\_gd\_V21\_ILI23\_LV95)

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_BAULINIE\_RK.shp

Baulinien gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polyline

Field Name	Alias	Beschreibung
------------	-------	--------------

FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
ART	Art	Art des Objektes
ABSTAND	Abstand	Abstand
PHASE	Phase	Planungsphase - in_Arbeit - Auflage_Einsprache - Referendum - Rekurs_und_Genehmigungsverfahren - genehmigt_noch_nicht_rechtskraeftig - genehmigt_mit_Vorbehalt - nicht_genehmigt - rechtskraeftig
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_HINWEIS\_RK\_F.shp

Überlagernde Hinweise Flächen gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ART	Art	Überlagerung nach Codeliste Raumplanungsdaten
ART_GDE	Gde_Kürzel	Kürzel des Hinweises
BESCHR_GDE	Beschrieb_Gemeinde	Beschreibung der Überlagerung
HERKUNFT	Herkunft	Datenherkunft: - AV_gerechnet - AV_digitalisiert - UEP_2000 - UEP_5000 - UEP10000
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
ID	Identifikator	Identifikator
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_NATURGEFAHRENGEBIETE.shp

Naturgefahrengebiete gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
BESCHRIEB	Beschrieb	Beschreibung
DATUM_LB	Datum_letzte_Bearbeitung	Datum der letzten Bearbeitung
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_UEBL\_ZONE\_RK.shp

Überlagernde Zonen gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
ART_KANTON	Zonenart_Kanton	Überlagernde Zone nach Codeliste Raumplanungsdaten
ART_GDE	Gde_Kürzel	Kürzel der überlagernden Zone
BESCHR_GDE	Beschrieb_Gemeinde	Beschreibung der überlagernden Zone
HERKUNFT	Herkunft	Datenherkunft: - AV_gerechnet - AV_digitalisiert - UEP_2000 - UEP_5000 - UEP10000
PHASE	Phase	Planungsphase - in_Arbeit - Auflage_Einsprache - Referendum - Rekurs_und_Genehmigungsverfahren - genehmigt_noch_nicht_rechtskraeftig - genehmigt_mit_Vorbehalt - nicht_genehmigt - rechtskraeftig
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_GRUNDNUTZUNG.shp

Grundnutzung gemäss Datenmodell kommunale Nutzungsplanung  
SG\_Nutzungsplanung\_gd\_V21\_ILI23\_LV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde
ID	Identifikator	pro Operat eindeutiger Objektidentifikator
CH_CODE	CH_Code	Code gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
CH_BEZ	CH_Bezeichnung	Hauptnutzung gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
KT_CODE	Kt_Code	Code des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_KUERZ	Kt_Kuerzel	Kürzel des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEZ	Kt_Bezeichnung	Bezeichnung des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEM	Kt_Bemerkung	Bemerkung zum kantonalen Zonen- oder Festlegungstyp gemäss Codeliste (XML-Katalog)
DARST_CODE	Darstellungs_Code	Darstellungscode für kommunale Zonen- oder Festlegungstypen gemäss Codeliste (XML-Katalog)
GDE_CODE	Gde_Code	Code des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_KUERZ	Gde_Kuerzel	Kürzel des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps

GDE_BEZ	Gde_Bezeichnung	Bezeichnung des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_PBES	Gde_Planbeschriftung	Planbeschriftungsinhalt
GDE_BEM	Gde_Bemerkung	Bemerkung zum kommunalen Zonen- oder Festlegungstyp
DZART_BAUG	Dichteziffer_Art_BauG	Art der Dichteziffer nach BauG: - Ausnueetzungsziffer - Baumassenziffer - Ueberbauungsziffer - keine
DZ_BAUG	Dichteziffer_BauG	Wert der Dichteziffer nach BauG
BMZ	Baumassenziffer	Wert der Baumassenziffer nach PBG
GES_HOEHE	Gesamthoehe	Wert der Gesamthöhe nach PBG
MW_ANTEIL	Mindestwohnanteil	Vorgaben zum Mindestwohnanteil z.B. Prozentzahl der anrechenbaren Geschossfläche oder Bezeichnung der belegbaren Geschosse
MG_ANTEIL	Mindestgewerbeanteil	Vorgaben zum Mindestgewerbeanteil z.B. Prozentzahl der anrechenbaren Geschossfläche oder Bezeichnung der belegbaren Geschosse
ES	Empfindlichkeitsstufe	effektiv gültige Lärmempfindlichkeitsstufe: - I - II - III - IV - keine_ES
ES_AUFGEST	ES_aufgestuft	Default = False, bei abweichender Empfindlichkeits-stufe = True
STATUS	Status	Angabe zum Rechtsstatus: - projektiert.Entwurf - projektiert.im_Einsprache_Auflageverfahren - projektiert.im_Genehmigungsverfahren - projektiert.im_Rechtsmittelverfahren - rechtskraeftig.in_Kraft - rechtskraeftig.Aufhebung_Entwurf - - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Einsprache_Auflageverfahren - - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Genehmigungsverfahren - - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Rechtsmittelverfahren - aufgehoben
DAT_ENTW	Datum_Entwurf	Datumsangabe zum Entwurf
DAT_AUFL	Datum_Auflage	Datum zur Auflage
DAT_ERL	Datum_Erlass	Datum zum Erlass durch die Gemeinde
DAT_GEN	Datum_Genehmigung	Datum zur Genehmigung durch den Kanton
DAT_RK	Datum_Rechtskraft	Rechtskraftdatum
DAT_AUFH	Datum_Aufhebung	Aufhebungsdatum
BEM_GEOM	Bemerkung_Geometrie	Bemerkung zum Geometrieobjekt

### ZP\_UEBL\_FLAECH.shp

Überlagernde Flächen gemäss Datenmodell kommunale Nutzungsplanung  
SG\_Nutzungsplanung\_gd\_V21\_ILI23\_LV95

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

ID	Identifikator	pro Operat eindeutiger Objektidentifikator
CH_CODE	CH_Code	Code gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
CH_BEZ	CH_Bezeichnung	Hauptnutzung gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
KT_CODE	Kt_Code	Code des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_KUERZ	Kt_Kuerzel	Kürzel des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEZ	Kt_Bezeichnung	Bezeichnung des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEM	Kt_Bemerkung	Bemerkung zum kantonalen Zonen- oder Festlegungstyp gemäss Codeliste (XML-Katalog)
DARST_CODE	Darstellungs_Code	Darstellungscode für kommunale Zonen- oder Festlegungstypen gemäss Codeliste (XML-Katalog)
GDE_CODE	Gde_Code	Code des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_KUERZ	Gde_Kuerzel	Kürzel des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_BEZ	Gde_Bezeichnung	Bezeichnung des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_PBES	Gde_Planbeschriftung	Planbeschriftungsinhalt
GDE_BEM	Gde_Bemerkung	Bemerkung zum kommunalen Zonen- oder Festlegungstyp
STATUS	Status	Angabe zum Rechtsstatus: - projiziert.Entwurf - projiziert.im_Einsprache_Auflageverfahren - projiziert.im_Genehmigungsverfahren - projiziert.im_Rechtsmittelverfahren - rechtskraeftig.in_Kraft - rechtskraeftig.Aufhebung_Entwurf - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Einsprache_Auflageverfahren - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Genehmigungsverfahren - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Rechtsmittelverfahren - aufgehoben
DAT_ENTW	Datum_Entwurf	Datumsangabe zum Entwurf
DAT_AUFL	Datum_Auflage	Datum zur Auflage
DAT_ERL	Datum_Erlass	Datum zum Erlass durch die Gemeinde
DAT_GEN	Datum_Genehmigung	Datum zur Genehmigung durch den Kanton
DAT_RK	Datum_Rechtskraft	Rechtskraftdatum
DAT_AUFH	Datum_Aufhebung	Aufhebungsdatum
BEM_GEOM	Bemerkung_Geometrie	Bemerkung zum Geometrieobjekt

### ZP\_UEBL\_LINIE.shp

Überlagernde Linien gemäss Datenmodell kommunale Nutzungsplanung

SG\_Nutzungsplanung\_gd\_V21\_ILI23\_LV95

- ShapeFile Polyline

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator

OPERATNAME	Operatname	Gemeinde
ID	Identifikator	pro Operat eindeutiger Objektidentifikator
CH_CODE	CH_Code	Code gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
CH_BEZ	CH_Bezeichnung	Hauptnutzung gemäss Zonensystematik Bund (XML-Katalog)
KT_CODE	Kt_Code	Code des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_KUERZ	Kt_Kuerzel	Kürzel des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEZ	Kt_Bezeichnung	Bezeichnung des kantonalen Zonen- oder Festlegungstyps gemäss Codeliste (XML-Katalog)
KT_BEM	Kt_Bemerkung	Bemerkung zum kantonalen Zonen- oder Festlegungstyp gemäss Codeliste (XML-Katalog)
DARST_CODE	Darstellungs_Code	Darstellungscode für kommunale Zonen- oder Festlegungstypen gemäss Codeliste (XML-Katalog)
GDE_CODE	Gde_Code	Code des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_KUERZ	Gde_Kuerzel	Kürzel des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_BEZ	Gde_Bezeichnung	Bezeichnung des kommunalen Zonen- oder Festlegungstyps
GDE_PBES	Gde_Planbeschriftung	Planbeschriftungsinhalt
GDE_BEM	Gde_Bemerkung	Bemerkung zum kommunalen Zonen- oder Festlegungstyp
STATUS	Status	Angabe zum Rechtsstatus: - projektiert.Entwurf - projektiert.im_Einsprache_Auflageverfahren - projektiert.im_Genehmigungsverfahren - projektiert.im_Rechtsmittelverfahren - rechtskraeftig.in_Kraft - rechtskraeftig.Aufhebung_Entwurf - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Einsprache_Auflageverfahren - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Genehmigungsverfahren - rechtskraeftig.Aufhebung_im_Rechtsmittelverfahren - aufgehoben
DAT_ENTW	Datum_Entwurf	Datumsangabe zum Entwurf
DAT_AUFL	Datum_Auflage	Datum zur Auflage
DAT_ERL	Datum_Erlass	Datum zum Erlass durch die Gemeinde
DAT_GEN	Datum_Genehmigung	Datum zur Genehmigung durch den Kanton
DAT_RK	Datum_Rechtskraft	Rechtskraftdatum
DAT_AUFH	Datum_Aufhebung	Aufhebungsdatum
BEM_GEOM	Bemerkung_Geometrie	Bemerkung zum Geometrieobjekt

### ZP\_HINWEIS\_RK\_L.shp

Überlagernde Hinweise Linien gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polyline

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator



ART	Art	Überlagerung nach Codeliste Raumplanungsdaten
ART_GDE	Gde_Kürzel	Kürzel des Hinweises
BESCHR_GDE	Beschrieb_Gemeinde	Beschreibung der Überlagerung
HERKUNFT	Herkunft	Datenherkunft: - AV_gerechnet - AV_digitalisiert - UEP_2000 - UEP_5000 - UEP10000
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
ID	Identifikator	Identifikator
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

### ZP\_WALDGRENZEN\_RK.shp

Waldgrenzen gemäss Datenmodell RaumplanungSG10cLV95

- ShapeFile Polyline

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
GID	GID	Technischer Identifikator
ID	Identifikator	Identifikator
ART	Art	Art des Objektes
DATUM_RK	Datum_Rechtskraft	Datum Rechtskraft
OPERATNAME	Operatname	Gemeinde

AREG OP, AREG GI/Jäh