



Einwohnergemeinde  
4203 Grellingen

**Wasseranschlussgesuch** Nr. [ ] / [ ]

**Abwasseranschlussgesuch** Nr. [ ] / [ ]

**BG-Nr.:** [ ] / [ ]

(werden durch die Gemeinde ausgefüllt)

**Standort des Objektes** Parzelle: .....

**Strasse:** ..... Nummer: .....

**Wasseranschlussgesuch**     **Abwasseranschlussgesuch**

---

**Bauherr/in / Gesuchsteller/in**

Name/Vorname: ..... Telefon: .....

Strasse: ..... Mobile: .....

PLZ/Ort: ..... E-Mail: .....

---

**Projektverfasser/in:** .....

Zuständig: ..... Telefon: .....

Strasse: ..... Mobile: .....

PLZ/Ort: ..... E-Mail: .....

---

**Installationsfirma:** .....

Zuständig: ..... Telefon: .....

Strasse: ..... Mobile: .....

PLZ/Ort: ..... E-Mail: .....

---

**Bauunternehmung:** .....

Zuständig: ..... Telefon: .....

Strasse: ..... Mobile: .....

PLZ/Ort: ..... E-Mail: .....

---

**Die Aufgrabungsbewilligung für die Gemeindestrasse ist spätestens 3 Wochen vor Baubeginn mit dem entsprechenden Formular bei der Gemeinde separat zu beantragen.**

### Rechtliche Grundlagen

- Strassenreglement der Gemeinde Grellingen
- Genereller Entwässerungsplan (GEP) der Gemeinde Grellingen
- Generelles Wasserversorgungsprojekt der Gemeinde Grellingen
- Wasser- und Abwasserreglement der Gemeinde Grellingen
- Verordnung zu Gesuchen über Aufgrabungen, Wasser-, Kanalisationsanschlüsse in der Gemeinde Grellingen
- Verordnung über die Ausbaustandards für Gemeindestrassen und Werkleitungen in der Gemeinde Grellingen
- Schweizer Norm SN 592 000
- SVGW-Richtlinien

## Allgemeine Projektangaben

### Anzuschliessendes Objekt:

- |   |   |  |                                     |
|---|---|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> EFH                        | <input type="checkbox"/> MFH                    | Anzahl Wohnungen: .....                | <input type="checkbox"/> Nebenbaute |
| <input type="checkbox"/> Industrie / Gewerbebetrieb | <input type="checkbox"/> Landwirtschaftsbetrieb | <input type="checkbox"/> Andere: ..... |                                     |
| <input type="checkbox"/> Neubau                     | <input type="checkbox"/> Umbau                  | <input type="checkbox"/> Anbau         |                                     |

### Projektangaben zum Abwasser

**Anzahl Belastungswerte Schmutzwasser:** ..... *Bei grösseren Anlagen ist eine Berechnung beizulegen*

**Dachfläche** (horizontal gemessen): ..... m<sup>2</sup> Total

**Platz-, Wegfläche** (horizontal gemessen): ..... m<sup>2</sup> Total

**Regenwassernutzung:**  Ja  Nein

**Versickerung Dachwasser:**  Ja  Nein

**Versickerung Platz-, Wegflächen:**  Ja  Nein

### Leitungsangaben Anschlussleitungen:

Proj. Schmutzwasserleitung (Material / Innendurchmesser) ..... / ..... mm

Proj. Regenabwasserleitung (Material / Innendurchmesser) ..... / ..... mm

### Projektangaben zum Wasser

**Anzahl Belastungswerte gemäss SVGW:** ..... *Bei grösseren Anlagen ist eine Berechnung beizulegen*

**Regenwassernutzung:**  JA  Nein

**Leitungsangaben:** Proj. Anschlussleitung (*Aussendurchmesser*) in PE ..... mm

Proj. Anschlussleitung (*Innendurchmesser*) in PE ..... mm

### Bruttogebäudevolumen nach SIA (aller Gebäude einer Parzelle)

Gesamte Liegenschaft ..... m<sup>3</sup>

davon bestehend ..... m<sup>3</sup>

Volumen neu ..... m<sup>3</sup>

*Eine Berechnung ist beizulegen, damit die Angaben überprüft werden können*

**Parzellenfläche** ..... m<sup>2</sup>

## Installationsanzeige Wasser

Die nachfolgende Installationsanzeige umfasst alle Apparate und Armaturen für das Wasser der anzuschliessenden Liegenschaft, also auch allfällig bestehende:

Apparate / Armaturen	A B N	Stockwerk				# Anzahl		# BW f.		Total BW		Total BW
						K	W	K	W	K	W	K + W
WC-Spülkasten								1	0			
Getränkeautomat								1	0			
Waschtisch								1	1			
Waschrinne								1	1			
Bidet								1	1			
Coiffeurbrause								1	1			
Geschirrspülmaschine (H)								1	0			
Waschautomat (H)								2	0			
Entnahmemarmatur f. Balkon								2	0			
Dusche								2	2			
Spülbecken								2	2			
Waschtrog								2	2			
Ausgussbecken								2	2			
Stand- und Wandausguss								2	2			
Urinoir-Spülung automatisch								3	0			
Badewanne								3	3			
Gartenventil								5	0			
Garagenventil								5	0			
Spezialinstallationen		Beschrieb						I / Min	U	BW		
Kühl- und Klimaanlage												
Bassin												
Laufender Brunnen												
<b>Total Belastungswerte (A + B + N)</b>												
<b>Davon bestehend</b>												
<b>Neuinstallation</b>												

Legende:

**BW** = Belastungswerte nach W3 SVGW; **T** = Total; **U** = Umrechnung; **H** = Haushalt  
**A** = Auswechslung; **B** = Bestehend; **N** = Neuinstallation; **K** = Kalt; **W** = Warm

## Kontakte

Sanitärinstallateure, welche in der Gemeinde Grellingen für den Anschluss empfohlen werden:

- Brosi GmbH, Gässli 5, 4146 Hochwald  
Tel. 061 751 36 61, Fax. 061 751 68 05  
Mail: [info@brosigmbh.ch](mailto:info@brosigmbh.ch)
- Heinis AG, Gewerbestr. 16, 4105 Biel-Benken  
Tel. 061 726 24 22, Fax. 061 726 24 33  
Mail: [info@heinis.ch](mailto:info@heinis.ch)
- Lissag AG, Industriering 27, 4227 Büsserach  
Tel. 061 783 13 10, Fax. 061 783 13 11  
Mail: [info@lissag.ch](mailto:info@lissag.ch)

Einmessen der Leitungen:

Jermann Ingenieure + Geometer AG  
Tel. 061 765 97 97

Mail: [info@jermann-ag.ch](mailto:info@jermann-ag.ch)

Abnahmen/Kontrollen durch die Gemeinde (Abwasser):

Jermann Ingenieure + Geometer AG  
Tel. 079 674 20 72

Mail: [info@jermann-ag.ch](mailto:info@jermann-ag.ch)

Montage Wasserzähler sowie Abnahmen/Kontrollen durch die Gemeinde (Wasser):

Leitungswart, Herr Patrick Müller, Tel. 079 322 40 67

Mail: [patrick.mueller@grellingen.ch](mailto:patrick.mueller@grellingen.ch)

Mit der Unterschrift bestätigen der/die Bauherr/in und der/die Projektverfasser/in die Vollständigkeit und Richtigkeit der im Gesuch (samt Beilagen) enthaltenen Angaben und anerkennen die Vorschriften und Auflagen zum Wasser- und Abwasseranschlussgesuch sowie Aufgrabungsgesuch gemäss den aktuellen Verordnungen.

Ort, Datum

Bauherr/in

Projektverfasser/in

---

**Dieses Formular ist zusammen mit einem Plansatz, max. DIN A3 Format und in elektronischer Form als pdf-Datei (Situationsplan, Werkleitungsplan, Beilagen etc.), der Gemeinde zuzustellen.**

**Alle Unterlagen sind zu unterschreiben!**

---

## Bewilligung:

Dem eingereichten Anschlussgesuch für das Wasser/Abwasser wird unter folgenden Bedingungen entsprochen:

1. Die Vorschriften und Auflagen sind Bestandteil dieser Bewilligung und sind zwingend einzuhalten.
2. Die Bewilligungsgebühr wird zu einem späteren Zeitpunkt mit separatem Formular in Rechnung gestellt.
3. Die Bauherrschaft nimmt davon Kenntnis, dass die Dichtigkeitsprüfungen vor dem Einbetonieren dem Werkhof angemeldet werden müssen. Sollten die Abwasserleitungen anlässlich der Prüfung bereits einbetoniert sein, kann die Gemeinde die Freilegung der Leitungen verlangen (§ 14 VO zu Gesuchen über Aufgrabungen, Wasser-, Kanalisationsanschlüsse in der Gemeinde Grellingen).

Grellingen,

Gemeinde Grellingen  
Der Präsident

Der Verwalter

---

## Rechtsmittelbelehrung:

Gegen diesen Entscheid kann innert 10 Tagen, vom Datum der Zustellung an gerechnet, beim Regierungsrat, Regierungsgebäude, 4410 Liestal, schriftlich und begründet Beschwerde erhoben werden.

---

<b>Verteiler:</b>	- Bauherr / Gesuchsteller	(mit genehmigten Plänen)
	- Projektverfasser	(mit genehmigten Plänen)
	- Jermann Ingenieure + Geometer	(mit genehmigten Plänen)
	- Werkhof Grellingen	(mit genehmigten Plänen)
	- Kompetenzzentrum Bau LG	(mit genehmigten Plänen)
	- Finanzverwaltung Grellingen	(mit genehmigten Plänen)
	- Amt für Umweltschutz- & Energie	(mit Situationsplan)
	- Bauinspektorat	(Kurzbericht)

Stand: Januar 2024



Blauen



Duggingen



Grellingen



Nenzlingen



Wahlen

**KBLG**

Kompetenzzentrum Bau Laufentaler Gemeinden  
c/o Gemeinde Duggingen  
Kirchstrasse 17  
4202 Duggingen

**Abnahmedokumentation Anschluss- und Aufgrabungsgesuche**

Prüfung  
KBLG

(Alle grau hinterlegten Felder müssen durch den Gesuchsteller vollständig ausgefüllt sein)

Baugesuch-Nr.	..... / .....	Gemeinde	<input type="checkbox"/> Blauen <input type="checkbox"/> Duggingen <input type="checkbox"/> Grellingen <input type="checkbox"/> Nenzlingen <input type="checkbox"/> Wahlen	
Parzelle	.....			
Gesuchsteller/-in (vollständige Adresse)	..... .....			
Grundeigentümer/-in (vollständige Adresse)	..... .....			
<b>Abwasser (Schmutzwasser)</b>	Ja	Nein		
Ist das Abwassersystem gemäss den bewilligten Plänen erstellt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Falls Nein, welche Änderungen wurden vorgenommen?	..... .....			
Wurden die Änderungen im Vorfeld bewilligt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ist die Leitung im Leitungskataster erfasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Liegt der Dichtigkeitsnachweis einer externen Firma der Dokumentation bei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ist die Schmutzwasserleitung dicht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Wurde ein Plan des ausgeführten Werkes (PAW, max. Grösse A3) erstellt und liegt dieser der Dokumentation bei.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Abwasser (Meteorwasser)</b>	Ja	Nein		
Ist das Abwassersystem gemäss den bewilligten Plänen erstellt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Falls Nein, welche Änderungen wurden vorgenommen?	..... .....			
Wurden die Änderungen im Vorfeld bewilligt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ist die Leitung im Leitungskataster erfasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Wurde ein Plan des ausgeführten Werkes (PAW, max. Grösse A3) erstellt und liegt dieser der Dokumentation bei.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

<b>Wasser</b>	Ja	Nein	
Ist das Wassersystem gemäss den bewilligten Plänen erstellt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Falls Nein, welche Änderungen wurden vorgenommen?			
.....			
Wurden die Änderungen im Vorfeld bewilligt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist die Leitung im Leitungskataster erfasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Liegt das Druckprobenprotokoll einer externen Firma der Dokumentation bei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist die private Wasserleitung dicht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurde ein Plan des ausgeführten Werkes (PAW, max. Grösse A3) erstellt und liegt dieser der Dokumentation bei.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Hausanschluss inkl. Leitung wurde durch folgende Firma erstellt:			
.....			
<b>Aufgrabung</b>	Ja	Nein	
Ist die Aufgrabung gemäss den bewilligten Plänen erstellt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Falls Nein, welche Änderungen wurden vorgenommen?			
.....			
Wurden die Änderungen im Vorfeld bewilligt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sind die Leitung im Leitungskataster erfasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurde der Graben korrekt verfüllt / verdichtet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurde ein Fugenband verwendet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Welcher Belag wurde eingebaut?	.....		
Detailangaben zum eingebauten Material	.....		
Die Ausführung erfolgte durch folgende Firma:			
.....			
Mächtigkeit Tragschicht / Deckschicht	..... [cm] / ..... [cm]		
Der Gesuchsteller bestätigt mit der Unterschrift die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben:			
.....		.....	
Datum	Unterschrift Gesuchsteller	Unterschrift Grundeigentümer	

Ja       Nein

**KBLG Schlussprüfung in Ordnung?**

    

Datum

Visum