



Melden von Einmessungen an die EBL

Meldepflicht!

- A) Alle neuen EBL-Leitungen und EBL-Objekte sind vor dem Eindecken der Gräben einzumessen.
B) Freigelegte, bereits im Leitungskataster vorhandene EBL-Leitungen sind ebenfalls zur Einmessung zu melden.
Betroffen sind alle Leitungen und Objekte folgender EBL-Netze (inkl. Hausanschlüsse):

Strom (inkl. Öffentliche Beleuchtung)

Wärme (Fernwärme)

Kommunikationsnetz (LWL)

Unterlassen der Meldung

Leitungen, welche vor dem Einmessen eingedeckt werden, sind auf Kosten des Verursachers soweit freizulegen, dass eine einwandfreie Einmessung möglich ist.

Gesetzliche Grundlage: Die Erhebung der erdverlegten Leitungen und Objekte hat am offenen Graben zu erfolgen¹.

¹ 489.11 Verordnung über den Leitungskataster (LKV) vom 27. April 2010)

1. Vorarbeiten

Trassefestlegung / Leitungsverlauf

- A) Im Bereich von Strassen und öffentlichen Arealen wird der Leitungsverlauf mit Vertretern der Gemeinde oder mit dem durch die Gemeinde beauftragten Ingenieurbüro festgelegt.
B) Bei Hausanschlüssen erfolgt die Trassefestlegung durch die Bauleitung der EBL in Absprache mit den betroffenen Bauunternehmen, Grundeigentümern, resp. Architekten.
Leitungstrassen sollen möglichst immer geradlinig verlaufen.

2. Einsatzplanung zur Einmessung

- Meldung bis 16.30 Uhr → Einmessung erfolgt am Folgetag
Meldung bis 11.30 Uhr → Einmessung erfolgt bis 17.00 Uhr
Einmessungen erfolgen jeweils von Montag bis Freitag (Vorfeiertag nur bis 12.00 Uhr)

3. Meldung an EBL

Wer soll melden?

Unternehmung

Bauführer, Polier oder Vorarbeiter

EBL

Baustellenleiter oder Monteur

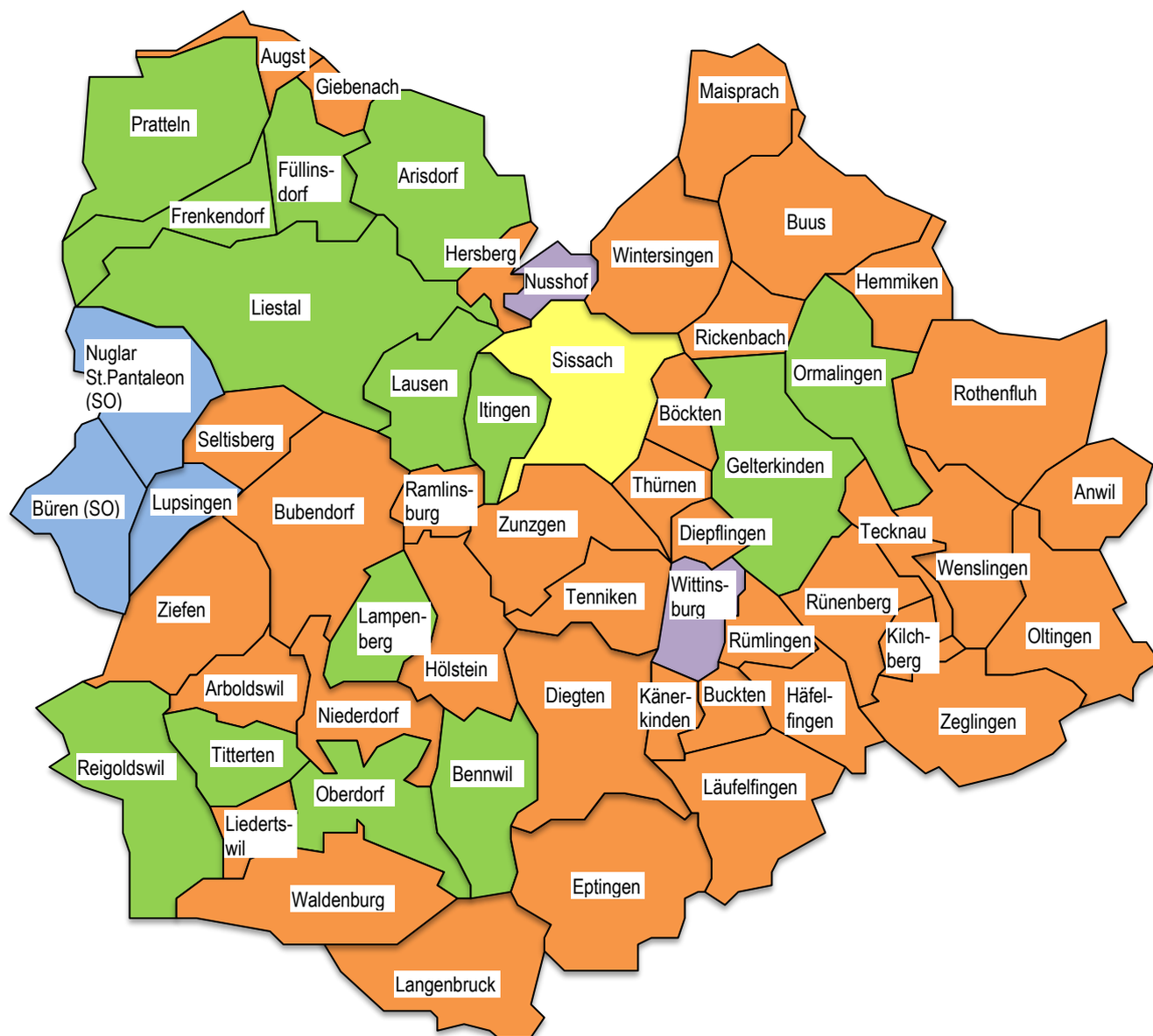
Meldestelle

061 926 13 13 (Einmessbüro) oder 079 768 83 42
Dokumentation@ebl.ch

Inhalt der Meldung:

- **Ort** (Strasse, Platz, bei Neubauten Parzellenummer und Name des Bauherrn)
- **Objekte** (Medium, Hausanschluss, Schächte, Rohrblock etc.)
- **Termin** (Zeitspanne für die Einmessung)
- **Name** des Melders und der Unternehmung
- **Telefonnummer** für Rückfragen

EBL Gemeinde-Übersicht mit ihren meldepflichtigen EBL Medien-Netzen (Strom, Wärme, LWL oder kombiniert)



- Strom + LWL
- Strom + LWL + Wärme
- Strom (MS+HS) + LWL + Wärme
- Strom + LWL (FTTH)
- LWL

Bei Kabelschäden: 061 926 15 08