

# Merkblatt für Bauunternehmungen

**Bei Arbeiten im Umfeld von Werkleitungen (Kabel für Strom und Telekom, Leitungen Fernwärme) müssen folgende Hinweise strikt beachtet werden:**

- **Erhebungspflicht beachten:**  
**EBL Planauskunft** kontaktieren und genaue Lage und Zeitraum der Bauarbeiten angeben!
- Freilegen von Werkleitungen nur mit Weisung der **EBL**.
- Sämtliche Beton-Spitzarbeiten frühzeitig anmelden. Abspitzen an elektrischen Leitungen nur durch **EBL-Monteur**.
- Leitungen bei allen Grabarbeiten immer gegen Beschädigungen schützen.
- In der Nähe von Werkleitungen im Umkreis von 30 cm nur Handaushub! Dies gilt auch für Leitungs-Sondierungen und bei Arbeiten mit Saugbagger. Nur vorsichtig mit der Schaufel arbeiten, keine Spaten oder Hacken verwenden.
- In Gräben der **EBL** nur Rundkornmaterial einfüllen (gebrochene Ware beschädigt Leitungen).
- Fragen bezüglich **EBL** Werkleitungen auf Baustellen ausschliesslich dem zuständigen **EBL-Projektleiter** stellen.
- **Meldepflicht beachten:** Neu verlegte Leitungen der **EBL Koordination Einmessung** melden.

## Spezielle Regelungen Strom

- Sämtliche Kabel sind für die Dauer der Arbeiten als unter Spannung zu betrachten.
- Vor Beginn der Arbeiten in der Nähe von **EBL-Kabeln**, Freileitungen, Abspannmasten und Beleuchtungskandelabern die Sicherungs-Massnahmen mit der **EBL** absprechen.
- **Kabelfarben:**  
rotgestreift = Hochspannung  
blau- oder gelbgestreift = Niederspannung  
grüngestreift = Signalkabel oder LWL  
Kabel ohne erkennbare Farben sind als Hochspannungskabel zu betrachten.
- Die Sicherheit der **EBL-Kabelleitungen** hat oberste Priorität. Deshalb dürfen nur von der **EBL** anerkannte, sachverständige Personen Anordnungen und Weisungen betreffend der Kabelleitungen erteilen. Bei der **EBL** sind dies die sachverständigen Bauführer und die Montageleiter oder von diesen beauftragte Sachverständige Personen.
- Im Zweifelsfall die Arbeiten einstellen und die **EBL** kontaktieren.

## Spezielle Regelungen Telekom

- Bei Beschädigung von LWL-Kabeln oder Verbindungen nie in die Fasern blicken und die Bestrahlung von Augen und Haut durch direkte oder indirekte Streustrahlung vermeiden. Faserende mit nichtbrennbarem Material abschirmen/abdecken.

## Wichtige Notfallnummern:

Notruf	112
Feuerwehr	118
Polizei	117
Sanität	144

## EBL Kontakte

Planauskunft	Internet <a href="http://planauskunft@ebl.ch">http://planauskunft@ebl.ch</a>
	Telefon 061 926 13 03
Koordination Einmessung	061 926 13 13
Betriebsführende Stelle	061 926 15 06

Informationen einholen



Leitungslage markieren

Bauvorhaben absprechen



Sicherheitsabstände einhalten

Baubeginn dem zuständigen EBL-PL melden



Dieses Merkblatt ersetzt die Allgemeinen und Speziellen Bestimmungen der **EBL** nicht, sondern dient lediglich dem rascheren Überblick über den Umgang mit unseren Werkleitungen. Jeder Unternehmer ist verpflichtet, die Allgemeinen und Speziellen Bestimmungen vollständig umzusetzen.



**Achtung:**  
**Beschädigung von Leitungen**  
**bedeutet Lebensgefahr!**

Jede, auch nur geringfügige Beschädigung einer Leitung muss zwingend, **sofort** dem Störungspikett unter Telefon **061 926 15 08** gemeldet werden!