

Gesuch für Grabarbeiten im öffentlichen Strassenraum Gesuch Nr. _____

Aufgrabungsgesuch

Bauherr: _____

Bauleitung: _____

Unternehmer: _____

Beschreibung des Aufbruchs

Strasseneigentümer: _____

Strasse/Str.Parzelle: _____

Zweck (z.B. Rohrbruch,
Musterstr. 7, Parz.Nr.): _____

Länge Fahrbahn: _____ m1 Länge Trottoir: _____ m1, gemäss beiliegendem Situationsplan

Baubeginn: _____ Dauer der Bauarbeiten: _____ Tage Wochen Monate

Sperrung der Strasse für Fahrverkehr wird beantragt

Sperrung des Trottoirs für Fussgänger wird beantragt

Beilage(n) Situationsplan Mst. 1: _____

Bemerkungen: _____

Datum: _____

Unterschrift _____

Rückfragen an: _____ Gesuchsteller 

Bewilligung (Wird von der Gemeinde Reinach ausgefüllt) ↩

Die Bewilligung zur Ausführung der vorstehend umschriebenen Grabarbeiten wird unter folgenden Bedingungen und Auflagen erteilt:

1. Die geltenden Bestimmungen der Eidg. Bauarbeitenverordnung (BauAV), Verordnung über die Unfallverhütung (VUV, SUVA), die Signalisationsverordnung (SSV) sowie die Schweizer Norm(SN) und die Normen der VSS sind einzuhalten.

2. Es sind folgende Beläge einzubauen: siehe Beilageblatt (inkl. Auflagen)

Der Feinbelag ist zwingend mit einem Fugenband einzubauen

3. Die Lage der Werkleitungen ist vorgängig bei den Werkleitungseigentümern abzuklären:

- | | |
|------------------------------|--|
| a) Elektronische Kabel | Primeo Energie, Münchenstein |
| b) Telefon Kabel | Swisscom, Basel |
| c) Gasleitungen | IWB, Basel und Gasverbund Mittelland, Arlesheim |
| d) Wasser-/Abwasserleitungen | Gemeinde Reinach, Infrastruktur, Ver- und Entsorgung |
| e) GGA Kabel | Saphir Group Networks AG, Lausen |

4. Für die Vermessungs- und Genzpunkte ist das Ingenieur- und Planungsbüro Sutter AG in Reinach zuständig (Tel. 079 603 34 11, Zentrale 061 935 10 20).

5. Besondere Bedingungen: _____

Reinach, _____

Infrastruktur, Ver- und Entsorgung