



Senden Sie dieses Formular ausgefüllt an:

baubewilligungen@staefa.ch

Folgende Punkte sind zwingend zu beachten:

- Legen Sie die erforderlichen Beilagen gemäss Punkt 5 bei.
- Die Entwässerungseinrichtungen sind **mindestens bis Ende Rohbau** zu betreiben.
- Die Abwasserströme sind getrennt abzuleiten (Baugrubenabwasser, alkalisches Abwasser, Reinigungs- und Waschabwasser / unbelastetes Grundwasser).
- Die Baustellenentwässerungseinrichtungen (Absetzbecken, Neutralisation, Waschplatz, Toilettenanlagen und Art der Toiletten) sowie die Lager für wassergefährdende Flüssigkeiten müssen auf dem Baustelleninstallationsplan ersichtlich sein.
- Die Baustellenentwässerung hat die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen und muss der Schweizer Norm SN 509 431 «Entwässerung von Baustellen» (SIA 431) entsprechen sowie dem Interkantonalen Merkblatt.

1. Kontaktdaten

1.1 Gesuchsteller	1.2 Bauleitung
Name/Vorname	Name/Vorname
Telefon/Mobile	Telefon/Mobile
E-Mail	E-Mail
Firma/Adresse	Firma/Adresse

1.3 Bauherrschaft	1.4 Bauobjekt
Name/Vorname	Bezeichnung
Telefon/Mobile	Adresse
E-Mail	
Firma/Adresse	Baubeginn Bauende

1.5 Tiefbauunternehmung	1.6 Hochbauunternehmung
Name/Vorname	Name/Vorname
Telefon/Mobile	Telefon/Mobile
E-Mail	E-Mail
Firma/Adresse	Firma/Adresse

2 Schutzzonen (<http://www.gis.zh.ch/>)

Gewässerschutzbereich	Grundwasserschutzzone
<input type="checkbox"/> Ao <input type="checkbox"/> Au <input type="checkbox"/> Zu <input type="checkbox"/> üB	<input type="checkbox"/> S1 <input type="checkbox"/> S2 <input type="checkbox"/> S3

3 Belastetes Abwasser

Wasserart	Anfallstellen / Herkunft	Einleitung in	Behandlung vor der Einleitung in die Kanalisation
Baugrubenabwasser <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein, Begründung?	- offene Baugrube - Regen- und Hangwasser	Schmutzabwasser- oder Mischabwasserkanalisation	Absetzbecken + Neutralisation
alkalisches Abwasser <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein, Begründung?	- Liftschacht - Untergeschoss - Hinterfüllung - Betonwaschplatz - HDW-Sanierung - Bohr- und Fräsabwasser - Regen- und Hangwasser	Schmutzabwasser- oder Mischabwasserkanalisation	Absetzbecken + Neutralisation
Reinigungs-/Waschabwasser <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein, Begründung?	- Betonumschlagplatz - Waschplatz etc.	Schmutzabwasser- oder Mischabwasserkanalisation	<input type="checkbox"/> Absetzbecken + Neutralisation <input type="checkbox"/> Stapelung und Abtransport

4 Grundwasserabsenkung

Ja

Bewilligung AWEL für die Erstellung von Bauteilen im Grundwasserträger und/oder temporäre Grundwasserabsenkung beilegen (siehe Punkt 5: Erforderliche Unterlagen).

Anfallstelle	geschätzte Menge (max.)	Einleitung in (Auswahl nach Prioritäten geordnet)	Behandlung vor der Einleitung in die Kanalisation (gemäss VSA-Merkblatt Baustellen)
<input type="checkbox"/> Wellpoint <input type="checkbox"/> Filterbrunnen	[l/s]	<input type="checkbox"/> Versickerung (kostenlos) <input type="checkbox"/> Regenabwasserkanalisation oder Gewässer <input type="checkbox"/> Misch- oder Schmutzabwasserkanalisation → Einleitung bitte begründen	Überwachung über ein separates Kontrollbecken mit pH- und Trübungssonde ist obligatorisch. Bei Bedarf (alkalisches Abwasser) inkl. Neutralisation
<input type="checkbox"/> offene Wasserhaltung	[l/s]	<input type="checkbox"/> Misch- oder Schmutzabwasserkanalisation	Separates Absetzbecken inkl. Neutralisation

Begründung der Einleitung in die Misch- oder Schmutzabwasserkanalisation:

Nein keine weiteren Angaben nötig

5 Erforderliche Unterlagen zu diesem Formular

- Baustelleninstallationsplan (**zwingend**)
 - Baugrunduntersuchung / Grundwasserverhältnisse
 - Genehmigung AWEL – Erstellung von Bauteilen im Grundwasserträger und temporäre Grundwasserabsenkungen (gemäss Punkt 4)
 - Genehmigung AWEL – Altlastensanierung Baugrund (sofern vorhanden)
-

6 Bemerkungen zum Baustellenentwässerungskonzept

Angaben klar ersichtlich – Einleitung definieren oder Verweis auf Abtransport

7 Unterschrift

Ort/Datum

Name/Vorname (Gesuchsteller)

Unterschrift/Firmenstempel (Gesuchsteller)

Bei Fragen können Sie den Fachbereich Baubewilligungen kontaktieren: Telefon +41 44 928 74 20/ E-Mail: baubewilligungen@staefa.ch