



Antrag auf Einleiten von Niederschlagswasser in ein Gewässer

Hiermit beantrage ich / beantragen wir die beschränkte wasserrechtliche Erlaubnis gemäß Art. 15 des Bayerischen Wassergesetzes (BayWG) für das Einleiten von gesammeltem Niederschlagswasser

- in das Grundwasser (Versickerung)
 in folgendes oberirdische Gewässer: _____

auf dem Grundstück: _____

(Flurnummer, Gemarkung, Straße, Hausnummer, PLZ, Ort)

Bauherr / Antragssteller	
Name, Vorname oder Firma	
Straße, Hausnr., PLZ, Ort	
Telefon, Fax, E-Mail	

Planfertiger	
Name, Vorname oder Firma	
Straße, Hausnr., PLZ, Ort	
Telefon, Fax, E-Mail	

zugehöriges Bauvorhaben	
Bezeichnung des Vorhabens	
Aktenzeichen des Bauantrags	
Anschrift Baugrundstück	
Flur-Nr. und Gemarkung	

Dem Antrag sind folgende Anlagen (in 3-facher Ausfertigung) nach der Verordnung über Pläne und Beilagen in wasserrechtlichen Verfahren (WPBV) beigelegt:

- Übersichtslageplan
- Lageplan
mit Eintrag der Flächen, von denen Niederschlagswasser **in den Untergrund versickert** werden soll (getrennt gekennzeichnet in Dach- und / oder Verkehrsflächen), außerdem die Flächen, auf denen die Versickerungsanlage errichtet werden soll, sowie ggf. Altablagerungen / Altlasten und Flächen, auf denen ein Umgang mit wassergefährdenden Stoffen stattfindet
- Lageplan
mit Eintrag der Flächen, von denen Niederschlagswasser **in das oberirdische Gewässer eingeleitet** werden soll (getrennt gekennzeichnet in Dach- und / oder Verkehrsflächen), die Flurnummer, auf der die Einleitstelle errichtet werden soll, sowie ggf. geplanter Niederschlagswasservergleichsmäßigungsraum (Drosselung) vor der Einleitstelle und Flächen, auf denen ein Umgang mit wassergefährdenden Stoffen stattfindet
- Bewertung nach DWA-Regelwerk M 153
- Hydraulische Berechnung
- Detailpläne
- Erläuterungsbericht
- Angaben zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen bzw.
 Es wird erklärt, dass ein Umgang mit wassergefährdenden Stoffen auf den Flächen nicht stattfindet.
- Sonstiges: _____

Ort, Datum

Unterschrift (Bauherr)

Ort, Datum

Unterschrift (Planer)