

Absender/Bauherr:



**Abwasserverband Fulda
z. H. Frau Bug
Langebrückenstraße 46
36037 Fulda**

**Beiblatt zum Entwässerungsantrag
bei Änderung, Erweiterung oder Abriss bestehender baulicher Anlagen**
(bitte unbedingt zurück senden!)

Angaben zum Bauvorhaben (falls abweichend vom Anschreiben)

Aktenzeichen: _____

Beschreibung des Bauvorhabens: _____

Lage des Bauvorhabens/Anschrift: _____

Gemarkung: _____ **Flur:** _____ **Flurstück:** _____

Fragen zum Bauvorhaben (bitte ankreuzen):

1. Ist es geplant, dass vorhandene Gebäude komplett/teilweise abzureißen?

Ja Nein

2. Das Vorhaben kommt **zur Ausführung**.

Ja Nein

3. Das Vorhaben bzw. der Bauantrag wurde/wird zurückgezogen?

Ja Nein

bitte wenden

4. Das Vorhaben wird **zurückgestellt** und kommt voraussichtlich erst zum _____ (**Datum**) zur Ausführung.

*Wir weisen ausdrücklich darauf hin, sollte das Bauvorhaben später zur Ausführung kommen, so sind Sie als Grundstückseigentümer verpflichtet, uns alle erforderlichen Entwässerungsunterlagen **frühzeitig und unaufgefordert spätestens aber 4 Wochen vor Baubeginn** zur Prüfung vorzulegen.*

5. Sind Änderungen an bestehenden Grundstücksentwässerungsleitungen vorgesehen?

Ja **Entwässerungsunterlagen** sind spätestens 4 Wochen nach Erhalt des Schreibens beim Abwasserverband Fulda einzureichen.

Nein Zur Ermittlung möglicher Auswirkungen ist dem Abwasserverband Fulda eine Baubeschreibung incl. Lageplan vorzulegen. Der Abwasserverband Fulda behält sich vor, weitere Planunterlagen anzufordern.

6. Sind Änderungen am bestehenden Gebäude (Grundriss/Dachfläche), die Auswirkungen auf die Größe der an den Kanal angeschlossenen Flächen haben, geplant?

Ja Nein

7. Sind Änderungen an der bestehenden Außenanlage, die Auswirkungen auf die Größe der an den Kanal angeschlossenen Flächen haben, geplant?

Ja Nein

Bemerkungen zu Punkt 1 – 4:

Die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben wird bestätigt.

Tel-Nr. für evtl. Rückfragen; Hinweise zur Erreichbarkeit

E-Mail-Adresse für evtl. Rückfragen

Ort, Datum

Unterschrift