

An den
Kreis Stormarn
Der Landrat
untere Wasserbehörde
Mommsenstraße 13
23843 Bad Oldesloe

über die Gemeinde/Stadt/Zweckver-
bände/Hamburg Wasser/Sonstige

☐ Entwässerungsunterlagen
zur Bauvoranfrage

- ☐ Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur
☐ Anzeige einer erlaubnisfreien
(wird von der unteren Wasserbehörde ausgefüllt)

Einleitung von gesammeltem Niederschlagswasser in das Grundwasser (ober-/unterirdische Versickerung)

Antragsteller*in:

Name: _____ Vorname: _____
Straße, Nr.: _____ PLZ, Ort: _____
Telefon: _____ E-Mail: _____

Baugrundstück:

Straße, Nr.: _____ PLZ, Ort: _____
Gemarkung: _____
Flur: _____ Flurstück: _____

Einstufung Baugrundstück:

Hinweis: Wenn keine Informationen vorliegen, erfolgt die Einstufung durch die Gemeinde.

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> reines Wohngrundstück | <input type="checkbox"/> ländliche Wege |
| <input type="checkbox"/> andere Fläche in reinen oder
allgemeinen Wohngebieten | <input type="checkbox"/> Flächen mit hinsichtlich der Niederschlagswas-
serbelastung vergleichbaren Nutzung
eines reinen Wohngrundstücks |

Wasserschutzgebiet¹: ☐ nein ☐ ja WSG: _____

Altlastenstandort²: ☐ nein ☐ ja

¹ Diese Information erhalten Sie unter www.umweltportal.schleswig-holstein.de

² Diese Information können Sie über altlasten@kreis-stormarn.de abfragen.

Grundstückseigentümer*in: ☐ Antragsteller*in oder:

Name: _____ Vorname: _____

Straße, Nr.: _____ PLZ, Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail: _____

Hinweis: Sind Antragsteller*in und Grundstückseigentümer*in **nicht identisch**, ist eine Einverständniserklärung der/des Grundstückseigentümer*in notwendig.

Einleitungsstelle:

☐ auf dem Baugrundstück:

☐ auf folgendem Grundstück:

Gemarkung: _____

Flur: _____ Flurstück: _____

Befestigte Flächen:

Dachflächen (Grundfläche plus Dachüberstand)

Fläche: _____ m² Dachneigung: _____ ° Dachmaterial: _____

Fläche: _____ m² Dachneigung: _____ ° Dachmaterial: _____

Fläche: _____ m² Dachneigung: _____ ° Dachmaterial: _____

Verkehrsflächen

Hinweis: Eine unterirdische Versickerung ist nicht zulässig.

Fläche: _____ m² Befestigungsart: _____

Fläche: _____ m² Befestigungsart: _____

Sonstige Flächen (z.B. Fußwege, Terrasse)

Hinweis: Diese Flächen sind möglichst über eine Flächenversickerung zu entwässern.

Fläche: _____ m² Befestigungsart: _____

Fläche: _____ m² Befestigungsart: _____

Versickerungsanlage/n: (vorhanden und geplant)

☐ Schachtversickerung ☐ Mulden-Rigolen-Versickerung

☐ Rigolenversickerung ☐ Muldenversickerung

☐ Versickerungsbecken ☐ Flächenversickerung

☐ Sonstiges: _____

Boden/Grundwasser:

Bodenart: _____

Grundwasserstand: _____ m unter Geländeoberkante, höchster Stand

Folgende Unterlagen sind in **2-facher** Ausfertigung einzureichen:

- Ausgefülltes Antragsformular
- Lageplan mit allen befestigten Flächen und allen relevanten Entwässerungseinrichtungen (Fallrohre, Hofabläufe, Versickerungsanlagen)
- Liegenschaftskarte
- Auskunft Altlastenstandort (z.B. Ausdruck E-Mailantwort)
- Ggf. Einverständniserklärung Grundstückseigentümer*in

Zusätzliche Unterlagen (2-fach) bei unterirdischer Versickerung, bei Bauvorhaben > 300 m² überbauter/befestigter Fläche und/oder **kein** reines Wohngrundstück:

- Berechnungen entsprechend DWA-A 138-1³
- Systemskizze der Versickerungsanlage
- Bodengutachten mit Schichtenverzeichnis und Grundwasserflurabstand

Hinweis

Das Arbeitsblatt DWA-A 138-1 „Planung, Bau und Betrieb von Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser“ ist zu beachten.

Planverfasser*in:
(Kontaktdaten)

Antragsteller*in / Bauherr*in:

Ort, Datum, Unterschrift

Ort, Datum, Unterschrift

Stellungnahme der Gemeinde / Stadt / Zweckverbände / Hamburg Wasser/Sonstige:

- ☐ Die Angaben des/der Antragstellenden werden bestätigt.
- ☐ Die Angaben des/der Antragstellenden werden geändert/ergänzt:

- ☐ Das Vorhaben entspricht den Vorgaben der geltenden Abwassersatzung.
- ☐ Die Zustimmung gemäß § 45 Abs. 4 S. 3 Landeswassergesetz⁴ wird beantragt.

Ort, Datum, Unterschrift

³ Arbeitsblatt DWA-A 138-1: Planung, Bau und Betrieb von Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser, Ausgabe: Oktober 2024, Verlag: DWA (Deutscher Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V.) ISBN: 978-3-96862-757-1

⁴ Landeswassergesetz (LWG) vom 13. November 2019 (GVOB. 2019, S. 425) in der zzt. geltenden Fassung.