

Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger
Straße
PLZ, Ort

Bauherrin/Bauherr
Straße
PLZ, Ort

Unternehmerbescheinigung

gemäß § 62 Abs.1 BauO NRW
2018 über die Errichtung oder
Änderung *) von



Abwasseranlagen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln
gleichartiger Teile der Anlage

Standort der Anlage
Straße, ggf. Grundstück
PLZ, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort
die Grundleitung der Abwasseranlage
die Abwasseranlage im Übrigen
errichtet geändert
als Sachverständige/Sachverständiger überprüft
eine Netzstromausfallüberwachung installiert

2. Einleitung
Das Abwasser wird eingeleitet in
die Sammelkanalisation
Eine Kleinkläranlage eine Abwassergrube
_____ sonstige Einleitung
Das Niederschlagswasser wird eingeleitet in
die Sammelkanalisation
einen Vorfluter
_____ sonstige Einleitung

3. Die im Erdreich oder unzugänglich verlegten
Abwasserleitungen für Schmutz- und Mischwasser sind,
soweit sie nicht in dichten Schutzrohren verlegt sind, auf
Dichtheit geprüft worden von

mir der/dem Sachkundigen:
Name: _____

Anschrift: _____

_____ mit Wasserdruck mit Luftüberdruck
mittels Kanalfernsehanlage
Eine Skizze über die Lage der Leitungen und evtl.
Einbauten (z.B. Revisionschächte, Einstiege) ist dieser
Bescheinigung beigelegt

4. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die
erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen
Zulassung: _____
Bezeichnung: _____

5. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

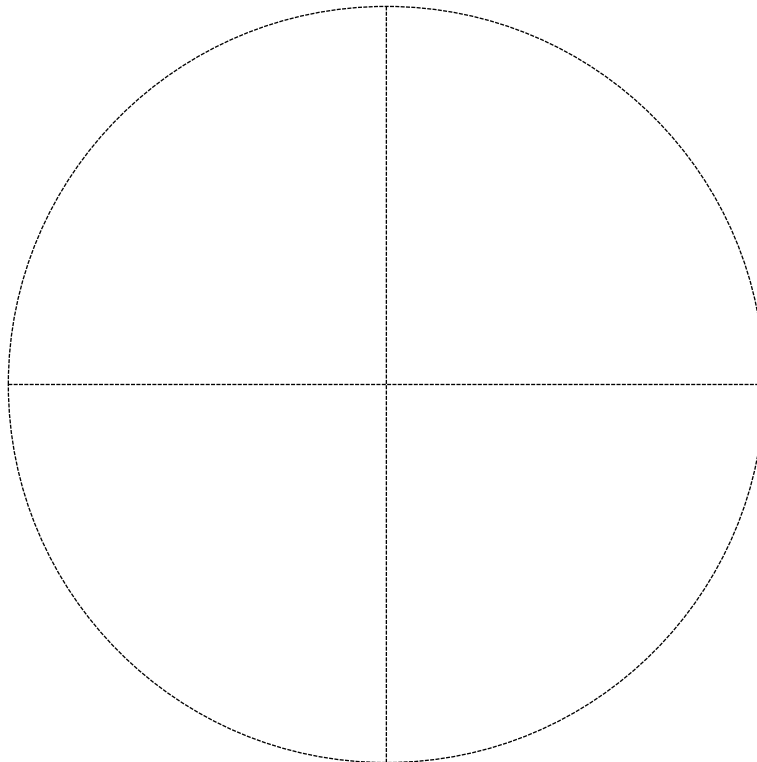
Verteiler: Bauherrin/Bauherr, Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Anhang zur Unternehmerbescheinigung

Skizze zur errichteten oder sanierten Kleinkläranlage bei Einbehälteranlagen:

(bei Mehrbehälteranlagen ist rückseitig oder auf einem separaten Blatt eine Skizze anzufertigen und anzuhängen)

- nicht zutreffende Trennwände sind zu streichen
- Zulauf und Ablauf sind einzuzeichnen →
- das Flussschema ist einzuzeichnen -->
- Einbauposition der Belüfter sind einzuzeichnen (B)
- verbaute Schlammrückführung ist einzuzeichnen ↻
- Bei nicht zutreffender Bauform neue Skizze auf der Rückseite anfertigen



Bemerkung/Beschreibung der durchgeführten Sanierungsarbeiten oder Beschreibung der errichteten Anlage:

Weitere erforderliche Angaben:

- Vorhandenes Schlammspeichervolumen (zur Bestimmung der abzufahrenden Schlammmenge): _____
- Voraussichtlich erste Schlammabfuhr (MM.JJJJ): _____
- Einleitungsstelle in das Gewässer (Koordinaten): _____