



Bescheinigung über das Ergebnis der Dichtheitsprüfung

Erstprüfung

 Wiederholungsprüfung

Grundstück	Grundstückseigentümer	Sachkundiger
Straße, Hs.Nr.	Name	Name, Vorname
PLZ, Ort	Straße, Hs.Nr.	Unternehmen
Gemarkung, Fl.Nr.	PLZ, Ort	Straße, Hs.Nr.
Baujahr des Entwässerungssystems	Telefon	PLZ, Ort
Abwasserleitungen im Wasserschutzgebiet <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Zone _____	E-Mail	Telefon, Fax

1. Angaben zur Grundstücksentwässerung

1.1 Die private Abwasserleitung ist angeschlossen an
 öffentlicher Kanal
 öffentlicher Schacht
 Kleinkläranlage/Abwassersammelgrube
 Bemerkung _____

1.2 Die im Erdreich oder in der Bodenplatte unzugänglich verlegten Abwasserleitungen wurden untersucht

	vollständig	teilweise
• des privaten Grundstücks (Hausanschlussleitungen einschl. Grundleitungen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Zuleitung zur Kleinkläranlage/Abwassersammelgrube	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bemerkung _____

1.3 Anlass der Prüfung
 nach Erst- oder Neuerrichtung nach wesentlicher Änderung
 im Bestand nach Sanierung
 wegen Überbauung der Grundleitung
 Bemerkung _____

1.4 Vorhandene technische Elemente
 Kontrollschacht Revisionsschächte
 Reinigungsöffnungen Sickerschächte
 Sonstige _____

2. Angaben zu den Einleitungen

2.1 Bei der Einleitung in die öffentliche Kanalisation handelt es sich um
 häusliches Abwasser gewerbliches Abwasser
 Niederschlagswasser

2.2 Das Schmutz-/Mischwasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in
 Mischwassersystem Schmutzwassersystem
 Kleinkläranlage Abwassersammelgrube
 anderes System _____

2.3 Das Niederschlagswasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in
 Mischwassersystem ein bis zur öffentlichen Kanalisation
 Schmutzwassersystem getrennt geführtes Niederschlags-
 Untergrund (Versickerung) wassersystem
 Sonstige Einleitung _____

3. Angaben zu den Prüfungen

3.1 Die im Erdreich oder unzugänglich verlegten abwasserführenden Leitungen wurden geprüft mittels
 optische Inspektion Luft Wasser
 angewandte Prüfnorm _____

3.2 Sämtliche abwasserführenden Schächte und Inspektionsöffnungen wurden geprüft mittels
 optische Inspektion Luft Wasser
 angewandte Prüfnorm _____

5. Ergebnis der Prüfung

Prüfung bestanden
 Prüfung nicht bestanden
 Bemerkung _____

 Datum der Prüfung _____

 Stempel/Unterschrift Sachkundiger _____
 Der Sachkundige bestätigt mit seiner Unterschrift, dass er zum Zeitpunkt der Prüfung Sachkundiger ist und die gesamte Dichtheitsprüfung von ihm persönlich durchgeführt wurde.
 Termin der nächsten Prüfung _____

- Anlagen:**
- Bestandsplan/Lageplanskizze
 - Prüfprotokolle Luft/Wasser
 - CD/DVD
 - Haltingsbericht
 - Sonstiges _____

Stand: 27.06.2013

Zweckverband zur Abwasserbeseitigung im Regental Bahnhofstr. 15 93128 Regenstauf Telefon. 09402/509-57 azv.grundstuecksentwaesserung@regenstauf.de	Öffnungszeiten: Montag, Mittwoch und Freitag 08.00 – 12.00 Uhr Dienstag 08.00 – 12.00 Uhr 14.00 – 16.00 Uhr Donnerstag 13.30 – 17.30 Uhr
---	---