

# Dichtheitsbescheinigung

Datum der Dichtheitsprüfung: \_\_\_\_\_

durch einen Sachkundigen Prüfer gemäß § 61a LWG NRW „Private Abwasseranlagen“

## Grundstücksdaten

Ort: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
Hausnummer: \_\_\_\_\_  
Flur: \_\_\_\_\_  
Flurstück: \_\_\_\_\_  
Eigentümer: \_\_\_\_\_

angeschlossen an  
 einen öffentl. Kanal Nr.:   
 einen öffentl. Schacht Nr.:   
 Direkteinleiter  
 Leitungen liegen im Wasserschutzgebiet

## Ergebnis

Die Prüfkriterien der Dichtheit gemäß § 61a LWG NRW und a.a.R.d.T. wurden erfüllt für

- die gesamte Anlage  
 Anlagenteile, vgl. Übersicht u. Anhang  
 keine Anlage  
 zunächst undichte Anlagenteile wurden saniert, mittels \_\_\_\_\_  
von der Firma \_\_\_\_\_ siehe Anhang Nr. \_\_\_\_\_

**VORLÄUFIGES  
MUSTER**

## Übersicht der Anlagenteile vgl. auch Dokumentanhänge Nr.:

Art (z.B. Grundleitung Anschlussleitung Schacht, SW/MW)	Von Punkt bis Punkt Schacht/Fallleitung/ Einlauf etc.	Länge/ Nennweite m/mm	Prüf- verfahren	Dichtheits- prüfung bestanden	siehe Anhang Nr.

## Folgende Anhänge sind der Bescheinigung beizufügen

1. Bestandslageplan / Anlagendokumentation  
 2. Plan/Kurzbeschreibung der Vorgehensweise der Durchführung  
 3. Prüfberichte:  Luft\*- oder  Wasser\* oder  TV-Inspektionsprüfung\*\*  
 4. Dokumentationsnachweise (z.B. Protokolle/Filme/Bilder, DVD Nr.  
 5. Beurteilung der Untersuchungsergebnisse (Prüfergebnis, Vorschlag Wiederholungsprüfung etc.)

\*gem. DIN EN 1610, DIN 1986 T.30) \*\* gem ATV A143/DIN 1986 T.30)

Mit der Prüfung beauftragte Firma: \_\_\_\_\_