

**Sachverständigenbüro
für Kanalsanierung**



Auf der Leh 17
D-66271 Kleinblittersdorf
Fon/Fax: +49-700-8799 2290
Mobil: +49-170-188 40 74
E-Mail: kj@kanal-gutachter.de
Web: www.kanalschaeden.eu

Zweigstellen:
Cäcilienstraße 58
D-47839 Krefeld
Sophienstraße 104
D-76135 Karlsruhe
kj@kanalprognosen.de
www.alterungsmodell.de

Dipl.-Ing. Karl Jansen

Dipl.-Ing. Karl Jansen • Cäcilienstr. 58 • D-47839 Krefeld

Abnahmebescheinigung zur Dichtheit von Abwasseranlagen nach § 61a Abs. (3) des Landeswassergesetzes NRW

Bescheinigung gemäß § 61a Abs. (3) LWG NRW über die Errichtung oder Änderung *) von **Abwasseranlagen** *) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Bei Zahlung und Rückfragen bitte angeben: **Projekt Nr.:**

Unternehmerin/Unternehmer:.....
(Name / Anschrift)

Bauherrin/Bauherr:.....
(Name / Anschrift)

Standort der Anlage:.....
(Name / Anschrift)

1. Allgemeines

- Ich habe an dem o.g. Standort
- die Grundleitungen der Abwasseranlage
- die Abwasseranlage im Übrigen
- errichtet.
- geändert.
- als Sachverständiger überprüft.

2. Einleitung

- Das Abwasser wird eingeleitet in
- die Sammelkanalisation.
- eine Kleinkläranlage.
- eine Abwassergrube
- sonstige Einleitung

- Das Niederschlagswasser wird eingeleitet in
- die Sammelkanalisation.
- einen Vorfluter.
- den Untergrund
- sonstige Einleitung

Sachverständigenbüro für Kanalsanierung



Auf der Leh 17
D-66271 Kleinblittersdorf
Fon/Fax: +49-700-8799 2290
Mobil: +49-170-188 40 74
E-Mail: kj@kanalgutachter.de
Web: www.alterungsmodell.de

Zweigstellen:
Cäcilienstraße 58
D-47839 Krefeld
Sophienstraße 104
D-76135 Karlsruhe
kj@kanalprognosen.de
www.kanalvermoegen.de

Dipl.-Ing. Karl Jansen

Dipl.-Ing. Karl Jansen • Cäcilienstr. 58 • D-47839 Krefeld

3. Dichtheitsprüfung

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 dem Sachkundigen:
(Name / Anschrift)
- mit Wasserdruck gem. DIN EN 1610:1997-10.
- mit Luftüberdruck gem. DIN EN 1610:1997-10.
- mittels Kanalfernsehanlage gem. DWA-M 149-2:2006-11 und 149-5:2010-12.

Eine Skizze über die Lage der Leitungen und evtl. Einbauten (z.B. Revisionsschächte, Einstiege) ist dieser Bescheinigung beigelegt.

4. Kennzeichnung

Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

5. Abnahmebestätigung

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

.....
(Datum/Unterschrift/Stempel Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger)

6. Bemerkungen

.....

.....

.....

Sachverständigenbüro für Kanalsanierung

Krefeld, den

Verteiler:

1. Bauherrin/Bauherr
2. Unternehmerin/Unternehmer
3. Sachverständige/Sachverständiger

Dipl.-Ing. Karl Jansen
Ihr Kanalgutachter

