

Was muss der Hauseigentümer beachten?

Es sind alle Abwasserleitungen des Grundstücks auf Dichtheit zu überprüfen. Dazu gehören alle erdverlegten Leitungen auch unter der Bodenplatte, nicht aber innerhalb des Gebäudes.

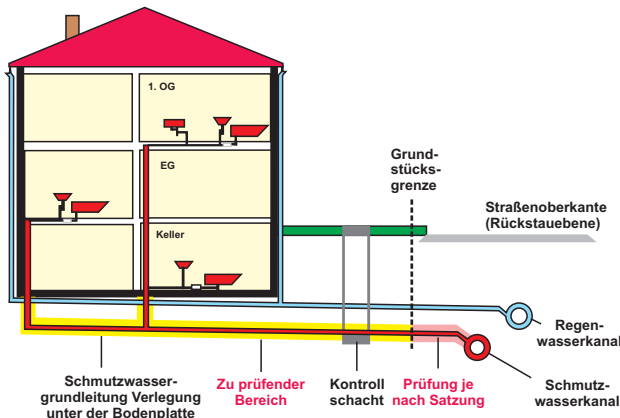
Die Dichtheitsprüfung ist gemäß § 61 a Landeswassergesetz durchzuführen:

- bei Neubau der Abwasserleitungen
- bei Änderung der Abwasserleitung
- als Erstprüfung bis zum 31.12.2015
- als Wiederholungsprüfung alle 20 Jahre



Prüfen Sie Ihre Rückstauklappe, damit bei einem Starkregen oder verstopftem Kanal kein Wasser in Ihrem Keller steht!

Als zertifiziertes Unternehmen sichern wir Ihnen einen reibungslosen Ablauf und eine qualitativ hochwertige Durchführung der Dichtheitsnachweise und Inspektionsarbeiten zu.



Die Gemeinde kann durch Satzungsänderungen abweichende Fristen festlegen. Fristverkürzung ist grundsätzlich in Wasserschutzgebieten möglich.

Unsere Leistungen

- Kanalreinigung
- TV-Kanaluntersuchung
- Dichtheitsprüfung (§ 61 a LWG)
- Kanalsanierung
- Kanalerneuerung

Unsere Ingenieurleistungen

- Bürgerberatung und Referententätigkeit
- Bestandserfassung / Plausibilitätsprüfungen / Kanalkataster
- Zustandklassifizierung / Zustandsbewertung / Schadensmanagement
- Entwicklung von Sanierungskonzepten
- Strategieentwicklung / Umsetzung der gesetzlichen Vorgaben
- Fremdwasserbeseitigungskonzepte
- Abwassertechnische Erschließung von Wohn- und Gewerbegebieten
- Überwachung Ihrer Dienstleister vor Ort, also Fremdüberwachung in den Bereichen Dichtheitsprüfung § 61 a / TV Befahrung / Kanalsanierung
- Ausschreibung, Vergabe, Bauleitung, Bauüberwachung
- Dichtheitsprüfung / Dichtheitsnachweis
- Personalschulung zum Thema Grundstücksentwässern
- Unterstützung und Umsetzung der SÜWVKan
- Gutachten / Sachverständigentätigkeit
- Benchmarking



Weltneuheit

Forschung & Entwicklung



Achten Sie unbedingt auf einen zugelassenen Fachkundigen bzw. zertifizierte Fachkraft von der Landesliste!



zertifiziert

Alles dicht?

Beratung

Lösungen

Service

Anfang dieses Jahres konnten wir zusammen mit einem starken Team, aus Professoren einer Hochschule, Experten aus dem Abwasserbereich und innovativen Konstrukteuren aus dem Maschinenbau, ein durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördertes **Forschungsprojekt**, ins Leben rufen.

Mittlerweile sind wir Mitten in der Entwicklung einer **neue Generation** von **Kanalinspektionsgeräten** mit innovativer und einzigartiger Mess- und Inspektionstechnik, die es uns erlaubt effizienter und **wirtschaftlicher für den Verbraucher** zu arbeiten.

Viel mehr dürfen wir an dieser Stelle noch nicht verraten, jedoch falls es Sie interessiert, besuchen Sie uns doch auf der IFAT in München.



Ingenieurbüro & Kanalservice

Dipl.-Ing. Elmar Schneider

Beratender Ingenieur
Zertifizierter Kanalsanierungs-Berater
Sachverständiger für Kanalsanierung und Kanalneubau

Klutenbringstr. 79
33449 Langenberg

Tel.: 0 52 48 / 22 70 45
Fax: 0 52 48 / 18 9 44 5
E-Mail: info@kanaltechnik-owl.de
www.kanaltechnik-owl.de



Besuchen Sie uns auf der IFAT in München, Stand 512 D in der Halle B5
13. - 17. September

www.kanaltechnik-owl.de

0800 / 67 67 67 8