

Prüfung von Abwasseranlagen

Kontakt

Mark Elster
Telefon 0531 383-45 613
mark.elster@se-bs.de

Nick Jäger
Telefon 0531 383-45 616
nick.jaeger@se-bs.de

SE|BS

Stadtentwässerung Braunschweig GmbH
Taubenstraße 7 • 38106 Braunschweig
Telefon 0531 383-45 000 • Telefax 0531 383-45 601 • service@se-bs.de

www.se-bs.de



Dichtheitsprüfungen von Abwasseranlagen auf Industrie- und Gewerbegrundstücken

Undichte Abwasserleitungen und Abwasserbehandlungsanlagen können Abwasser austreten lassen und Boden und Grundwasser verunreinigen. Dies gilt neben dem häuslichen Abwasser besonders für das Abwasser aus Industrie- und Gewerbebetrieben, da diese auch Schadstoffe enthalten können. Schäden an Leitungen beeinträchtigen zudem die Funktionsfähigkeit und Standsicherheit, was zu Abflussstörungen und Rückstau führen kann.

Das Wasserrecht sowie die Abwassersatzung der Stadt Braunschweig schreiben vor, dass alle Abwasseranlagen nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik herzustellen und zu betreiben sind. Dies umfasst neben der Dichtheitsprüfung nach der Herstellung auch regelmäßig wiederkehrende Prüfungen im Bestand nach DIN 1986-30.

Partner für Industrie und Gewerbe

Für Abwasserleitungen und Abwasservorbehandlungsanlagen auf Industrie- und Gewerbegrundstücken ist eine Dichtheitsprüfung mit Wasser- oder Luftüberdruck vorgeschrieben. Diese Prüfungen sind alle fünf Jahre bei Leitungen vor Abwasservorbehandlungsanlagen vorzunehmen, bei Leitungen hinter Vorbehandlungsanlagen ist der Dichtheitsnachweis alle 20 Jahre erforderlich

Die SE|BS bietet alle Prüfungen für Abwasseranlagen aus einer Hand: Wir sind ein von der Stadt Braunschweig zugelassener Fachbetrieb für die Dichtheitsprüfung mittels Luft- und Wasser. Darüber hinaus verfügt die SE|BS über die Fachkunde zur Generalinspektion von Abscheideranlagen.

Unsere Dienstleistungen im Überblick:

- Reinigung der Abwasserleitungen bei Störungen und als Vorbereitung für die optische Inspektion und Dichtheitsprüfung
- Reinigung der Hof- und Straßenabläufe sowie Sandfänge
- Inspektion von verzweigten Grundleitungsnetzen mit einem navigierbaren Kamerasystem
- Nebel- und Spülproben zur Ermittlung der Fließwege
- Ortung von Abwasserleitungen
- Erstellen des Bestandsplanes aller Grundleitungen und Abscheideranlagen
- Dichtheitsprüfung der Leitungen mit Wasser- und Luftdruck
- Generalinspektion von Fett- und Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen
- Entsorgung der Inhalte aus Abscheideranlagen
- Jahresprüfung von Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen für die Anerkennung der Eigenüberwachung im Rahmen der bedarfsgerechten Entsorgung
- Eigenkontrolle der Leichtflüssigkeitsabscheideranlagen und das Führen des Betriebstagebuches

Sprechen Sie uns an!

Gern beraten wir Sie zu diesen Themen und erstellen Ihnen ein Kostenangebot.

Unsere Ansprechpartner finden Sie auf der Rückseite.