

Kanalnebeluntersuchung



Kamerabefahrung



Haben Sie noch weitere Fragen zur Grundstücksentwässerung?

www.abwasserwerk-gl.de

Für weitergehende Informationen zu Fehleinleitungen stehen Ihnen folgende Ansprechpartner bei der Stadt Bergisch Gladbach zur Verfügung:

Herr Wolfgang Spanier

Telefon: 02202 / 14 - 1398

E-Mail: w.spanier@stadt-gl.de

Herr Stephan Wissen

Telefon: 02202 / 14 - 1248

E-Mail: s.wissen@stadt-gl.de

Rathaus Bensberg

Raum 415

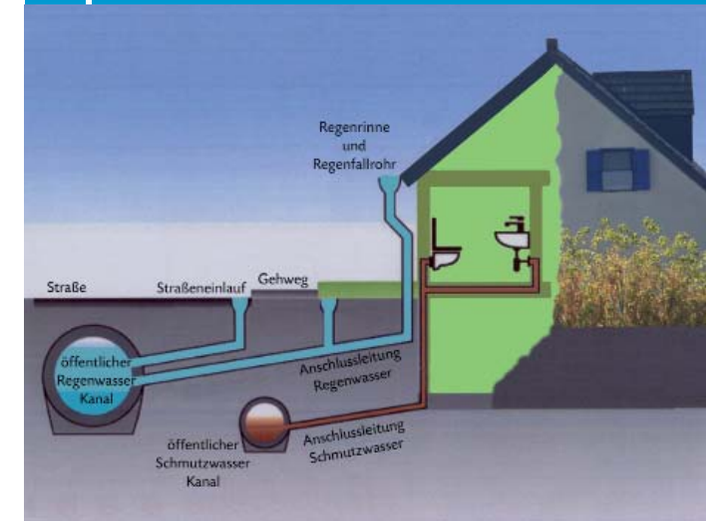
Wilhelm-Wagener-Platz

51429 Bergisch Gladbach

So finden Sie uns:



Abwasserwerk Bergisch Gladbach



Abwasserwerk

Grundstücksentwässerung

Fehleinleitungen



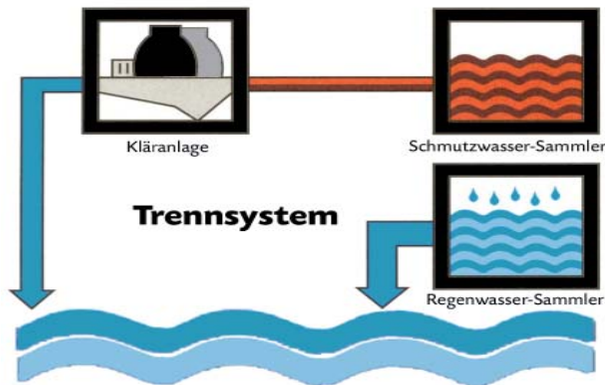
Stadt Bergisch Gladbach
Der Bürgermeister

Abwasserwerk

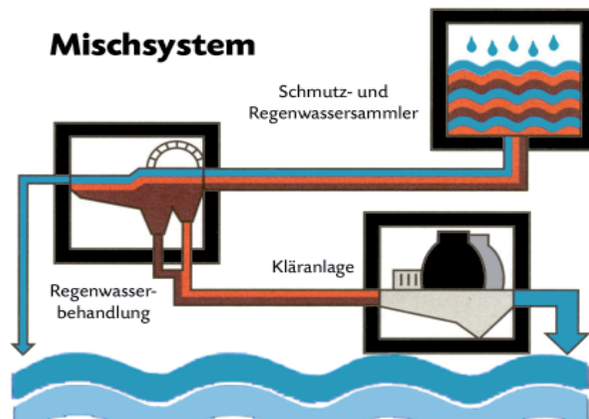
Grundsätzliches

Das Bergisch Gladbacher Entwässerungssystem besteht zu 95% aus einem Trennsystem und zu 5% aus einem Mischsystem.

Im Trennsystem werden Regenwasser und Schmutzwasser in getrennten Kanälen abgeleitet. Das Schmutzwasser fließt zur Kläranlage, das unbelastete Regenwasser direkt in ein Gewässer.



Bei einem Mischsystem werden alle Abwässer (Schmutz- und Regenwasser) in einer gemeinsamen Leitung gemischt und zur Kläranlage abgeführt.



Fehleinleitungen

Bei einer Fehleinleitung gelangt entweder Regenwasser in den Schmutzwasserkanal und belastet damit unnötig die Kläranlage oder Schmutzwasser fließt über den Regenwasserkanal ungeklärt in ein Gewässer. Durch Fehleinleitungen wird unsere Umwelt und der Gebührenzahler unnötig belastet.

Beispiele

- Der Regenwasserhausanschluss wurde an einen Schmutzwasserkanal oder ein Schmutzwasserhausanschluss an einen Regenwasserkanal angeschlossen
- Eine Einleitung von Grundwasser erfolgt in einen Schmutz- bzw. Regenwasserkanal
- Eine Einleitung aus Drainagen erfolgt in einen Schmutz- bzw. Regenwasserkanal

Sollte eine Fehleinleitung festgestellt werden, wird der betroffene Grundstückseigentümer, welcher laut Entwässerungssatzung für die Unterhaltung der Anschlussleitungen zuständig ist, umgehend zur Beseitigung dieses Abwassermissstandes aufgefordert.

Ermittlung von Fehleinleitungen

Durch die Mitarbeiter der Kanalunterhaltung wird die Kanalisation regelmäßig nach Fehleinleitungen untersucht. Dies geschieht mittels Kanalnebel-



untersuchungen, Farbtests und Untersuchungen durch Kanal-TV-Kameras. Tritt z.B. beim Befüllen eines Schmutzwasserkanals der eingefärbte Nebel aus einem Regenfallrohr aus, ist der Nachweis für eine Fehleinleitung erbracht. Ebenso ist der Nachweis erbracht, wenn im Haus eingefärbtes Abwasser (Toilette, Spüle, etc.) im Regenwasserkanal abgeleitet wird.

Farbtest

