

## Anliegerinformation zur Baumaßnahme

### Kanalsanierung Hirschstraße

---

#### Was wird gebaut?

Der bestehende Abwasserkanal wird im Schlauch-Relining-Verfahren von innen her ohne Aufgrabungen saniert. Hierzu wird ein kunstharzgetränkter Glasfaserschlauch über einen bestehenden Schacht mittels Seilwinde in den Kanal eingezogen und durch Druckluft aufgeblasen, so dass er den alten Kanal formschlüssig auskleidet. Nach der Aushärtung des Schlauchs mittels UV-Licht übernimmt dieser die Funktion des alten Rohres. Anschließend werden die durch den Schlauch verschlossenen Hausanschlüsse wieder aufgefräst.

#### Wo wird gebaut?

In der Hirschstraße zwischen Kriegsstraße und Vorholzstraße.

#### Warum wird gebaut?

Der vorhandene Kanal ist schadhaft.

#### Welche Auswirkungen ergeben sich für Sie?

Während des Schlaucheinbaus kommt es zu einem Aufstau des häuslichen Abwassers in den Hausentwässerungsleitungen. Es ist daher erforderlich, dass die Hauskontrollschächte in den Kellern beziehungsweise auf den Grundstücken zugänglich sind, um hier, falls erforderlich, Abwasser durch unsere Baufirma abpumpen zu können. Der Kanal wird haltungsweise, d. h. von Schacht zu Schacht saniert. Der gesamte Einbau des Schlauchs mit dem anschließenden Wiederöffnen der Hausanschlüsse kann pro Haltung bis zu ca. 16 Stunden dauern. Eine Unterbrechung dieser Arbeiten ist verfahrensbedingt nicht möglich, so dass die Sanierungsarbeiten auch in die Nachtstunden andauern können.

Wir müssen Sie leider darauf hinweisen, dass es zu unvermeidbaren Lärmentwicklungen durch die eingesetzten Aggregate und Fräseboter auch während der Nachtstunden kommen kann.

Für die Ausführung der Sanierungsarbeiten werden im Bereich der Kanalschächte halbseitige Straßensperrungen eingerichtet

#### Wann wird gebaut?

Die Sanierung des Kanals, d.h. der eigentliche Schlaucheinbau, ist im Zeitraum von Ende März 2022 bis Ende April 2022 geplant.

Zuvor und danach sind noch Arbeiten im Abwasserkanal, wie das Entfernen von Ablagerungen mittels Fräsroboter beziehungsweise die Sanierung der Hausanschlussstutzen mittels Robotertechnik auszuführen.

**Unmittelbar vor Beginn der Arbeiten werden Sie nochmals gesondert von der ausführenden Baufirma Aarsleff Rohr-sanierung GmbH, Niederlassung Stuttgart, Motorstraße 25, 70499 Stuttgart, Telefon 0711 887724-0 schriftlich informiert.**

**Weitere Informationen:**

Ansprechperson: Bauleiter: Herr Bentz, 0721 133-7432

Telefon: 0721 133-7432

E-Mail: stefan.bentz@tba.karlsruhe.de

Ansprechperson: örtliche Bauaufsicht: Herr Dickemann

Telefon: 0151-74617188

E-Mail: tilo.dickemann@tba.karlsruhe.de

**Falls Sie zur Miete wohnen, bitten wir Sie, Ihre Vermieterin oder Ihren Vermieter zu unterrichten.**

Wir bitten um Verständnis für die mit der Baumaßnahme verbundenen Störungen.

---

Aktuelle Informationen zu Straßenbaustellen im Stadtgebiet unter [mobil.trk.de/karlsruhe](http://mobil.trk.de/karlsruhe), zu Änderungen bei Stadtbahnen, Straßenbahnen und Bussen unter [kvv.de](http://kvv.de) und zur Kombilösung unter [diekombiloesung.de](http://diekombiloesung.de).

---