



An die
Anwohner
Rahlstedter Bahnhofstraße
22143 / 22149 Hamburg

Hamburg, den 2. Dezember 2019

Erneuerung von Trinkwasserleitungen und Hausanschlüssen

Ort: Rahlstedter Bahnhofstraße
Beginn der Arbeiten: 2. Dezember 2019
Geplante Fertigstellung: 30. April 2020
Auskünfte erteilt: Karl Hentschel
Telefon: 040 7888 81119, mobil 016097818147
E-Mail: karl.hentschel@hamburgwasser.de

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Im Vorwege von Straßenbauarbeiten erneuert HAMBURG WASSER zur Sicherstellung der Trinkwasserversorgung die Haupt- und Versorgungsleitungen sowie die Hausanschlüsse im öffentlichen Grund. Der Abschnitt der Hausanschlussleitung auf privaten Grundstücken fällt in die Unterhaltungspflicht des Eigentümers. Während der Baumaßnahme ist die Trinkwasserversorgung sichergestellt.

Es werden Halteverbotszonen eingerichtet. Die Zufahrt zu den Grundstücken ist in der Regel gewährleistet. Bitte beachten Sie die im Zusammenhang mit der Baustelle aufgestellten Verkehrs- und Hinweisschilder.

Über eine eventuell erforderliche Unterbrechung der Trinkwasserversorgung Ihres Hauses werden Sie rechtzeitig informiert. Achten Sie darauf, dass dann alle Zapfstellen im Haus geschlossen bleiben. Während der Bauarbeiten kann es kurzfristig auch zu Druckschwankungen und vorübergehend zu Trübungen des Leitungswassers kommen. Trübungen sind auch nach der Unterbrechung der Trinkwasserversorgung Ihres Hauses möglich. Die Trübungen sind gesundheitlich unbedenklich. Es handelt sich um Ablösungen von Kalk- und Eisenablagerungen aus den Rohrleitungen. Wenn Trübungen auftreten, ist Vorsicht bei Benutzung des Wassers für gewerbliche Zwecke und beim Wäschewaschen geboten. Warmwassergeräte wie Boiler, Durchlauferhitzer und Gasthermen sollten erst dann genutzt werden, wenn ausreichend Kaltwasser abgelaufen und keine Trübung mehr sichtbar ist. Beachten Sie hier bitte auch die Vorgaben der Gerätehersteller.

HAMBURG WASSER bittet für die Beeinträchtigungen während der Bauphase um Verständnis.

Mit freundlichen Grüßen

HAMBURG WASSER
Ingenieurbüro Leitungsbau