

**Absender**  
**Presseabteilung**  
**Telefax**  
**0221 178-90525**  
**Seite**  
**1 von 1**

**E-Mail**  
presse@rheinenergie.com  
**Telefon**  
0221 178-3035  
**Internet**  
www.rheinenergie.com

**Datum**  
13. März 2019

## **Neuer Rheindüker im Kölner Süden: Abschließende Bauarbeiten im Bayenthalgürtel**

Die RheinEnergie führt ab Montag, 18. März 2019, erneut Arbeiten in ihrer Dükerbaugrube im Bayenthalgürtel im Kölner Stadtteil Marienburg aus. Im Frühjahr 2018 war die Grube auf Höhe der Hausnummer 7a zum Bau eines neuen Trinkwasserdükers zwischen Marienburg und Poll auf der anderen Rheinseite entstanden. Seit August 2018 ist die Baugrube provisorisch verschlossen, um den Verkehr auf dem Bayenthalgürtel während der unterirdischen Arbeiten im Düker nicht zu beeinträchtigen.

Die Leitungsbauarbeiten im Düker sind abgeschlossen. Um die neue Leitung mit dem bestehenden Trinkwassernetz im Linksrheinischen zu verbinden, sind nun erneut Arbeiten in der Grube erforderlich. Die Arbeiten dauern voraussichtlich bis Freitag, 31. Mai 2019. Sie sind in Dauer und Umfang mit dem Baustellenmanagement der Stadt Köln koordiniert.

Während der Bauarbeiten ist die linke Spur des Bayenthalgürtels in Fahrtrichtung Rheinufer gesperrt. Der Verkehr kann einspurig an der Baustelle vorbeifließen. In Absprache mit der KVB sind die Bushaltestellen im betroffenen Bereich um einige Meter verlegt. Die Parkplätze stehen nur eingeschränkt zur Verfügung.

### **Bau des ersten Trinkwasserdükers**

Der neue Trinkwasserdüker zwischen Marienburg und Poll, verbindet in Zukunft das links- und rechtsrheinische Trinkwassernetz miteinander. Geografisch und historisch bedingt sind beide Versorgungsgebiete bislang voneinander getrennt. Mit der Verbindung der beiden Trinkwassernetze im Links- und Rechtsrheinischen investiert die RheinEnergie in eine qualitativ hochwertige Trinkwasserversorgung für die nächsten Jahrzehnte.

Zwischen der rechtsrheinischen Dükerbaugrube auf dem Heinz-Baum-Platz in Poll und dem Wasserwerk Westhoven finden voraussichtlich bis Sonntag, 12. Mai 2019, noch Leitungsbauarbeiten zur Anbindung des Dükers an das rechtsrheinische Trinkwassernetz statt. Voraussichtlich im Herbst 2019 soll die Dükerleitung unter dem Rhein in Betrieb gehen.