

**Absender**

Presseabteilung

**Telefax**

0221 178-90525

**Seite**

1 von 1

**E-Mail**

presse@rheinenergie.com

**Telefon**

0221 178-3035

**Internet**

www.rheinenergie.com

**Datum**

29. März 2019

## **Neuer Rheindüker im Kölner Süden: Bauarbeiten im Weidenweg in Poll verzögern sich**

Die RheinEnergie verlegt derzeit eine neue Trinkwasser-Transportleitung im Weidenweg im Kölner Stadtteil Poll. Witterungsbedingt dauern die Bauarbeiten vier Wochen länger als geplant – voraussichtlich bis Sonntag, 12. Mai 2019. Dauer und Umfang der Arbeiten sind mit dem Baustellenmanagement der Stadt Köln koordiniert.

In der Bauzeit ist der Weidenweg von der Alfred-Schütte-Allee bis zum Campingplatz der Stadt Köln vollständig gesperrt. Für den Verkehr ist in dieser Zeit eine Umleitung eingerichtet. Diese führt über die Maifischgasse, die Weingartenstraße und den Westhover Weg.

### **Bau des ersten Trinkwasserdükers**

Die Arbeiten im Weidenweg sind Teil des Vorhabens, das links- und rechtsrheinische Trinkwassernetz miteinander zu verbinden. Geografisch und historisch bedingt sind beide Versorgungsgebiete bislang voneinander getrennt. Seit dem Frühjahr 2017 baut die RheinEnergie ihren ersten Trinkwasserdüker unter dem Rhein zwischen den Stadtteilen Marienburg und Poll. Der Tunnelvortrieb konnte im Sommer vergangenen Jahres erfolgreich abgeschlossen werden.

Die Anbindung des Dükers an die Versorgungsnetze auf der linken und rechten Rheinseite geschieht über zwei neue Landtrassen: Linksrheinisch wird der Düker derzeit an eine bereits fertiggestellte Trinkwasserleitung im Bayenthalgürtel angeschlossen, die neue Trinkwasserleitung im Weidenweg verbindet den Düker künftig mit dem rechtsrheinischen Netz.

Mit der Verbindung der beiden Trinkwassernetze investiert die RheinEnergie in eine qualitativ hochwertige Trinkwasserversorgung für die nächsten Jahrzehnte.