

Absender

Presseabteilung

Telefax

0221 178-2234

Seite

1 von 1

E-Mail

presse@rheinenergie.com

Telefon

0221 178-3035

Internet

www.rheinenergie.com

Datum

15. Oktober 2018

Neue Kabelverbindung: Arbeiten in der Bergisch-Gladbacher-Straße in Köln-Mülheim

Die RheinEnergie verlegt derzeit ein neues Stromkabel in der Bergisch-Gladbacher-Straße. Die Arbeiten finden im Bereich der Kreuzung Bergisch-Gladbacher-Straße/Johannes-Stumpf-Straße statt und dauern voraussichtlich bis Freitag, 26. Oktober 2018. Dauer und Umfang der Arbeiten sind mit dem Baustellenmanagement der Stadt Köln koordiniert.

Während der Arbeiten ist in der Bergisch-Gladbacher-Straße eine Spur je Fahrtrichtung gesperrt. Der Verkehr kann an der Baustelle vorbeifließen. Um den Verkehr so wenig wie möglich zu beeinträchtigen, finden die Arbeiten in den Herbstferien und nachts zwischen 22:00 Uhr und 5:00 Uhr statt. Außerhalb dieser Zeiten sind die Baugruben verschlossen und dem Verkehr stehen alle Fahrspuren zur Verfügung. Geh- und Radweg sind während der Arbeiten nur eingeschränkt nutzbar.

Die Arbeiten sind Teil des Vorhabens der RheinEnergie, ihre Verbindungsleitungen zwischen den Umspannwerken auf dem Kölner Stadtgebiet zu erneuern und zu modernisieren. Aus diesem Grund baut das Unternehmen derzeit u. a. eine neue Kabelverbindung zwischen dem Umspannwerk Am Springborn in Köln-Mülheim und dem Umspannwerk Merheim, direkt neben dem Heizkraftwerk an der Ostmerheimer Straße. Die Trasse ist insgesamt 4,5 Kilometer lang; die Verbindung erfolgt über ein Erdkabel, das in mehreren Bauabschnitten verlegt wird.

Für den Betrieb, die Wartung und den Ausbau des Energieversorgungsnetzes in Köln ist die Rheinische NETZGesellschaft mbH (RNG) verantwortlich. Diese hat die RheinEnergie AG mit der Ausführung der Bauarbeiten beauftragt.