

**Absender**

Presseabteilung

**Telefax**

0221 178-90525

**Seite**

1 von 2

**E-Mail**

presse@rheinenergie.com

**Telefon**

0221 178-3035

**Internet**

www.rheinenergie.com

**Datum**

17. Juni 2022

### **Die wichtigsten Baustellen der RheinEnergie in den Sommerferien**

Die RheinEnergie nutzt die verkehrsärmere Zeit in den Sommerferien, um Bauvorhaben mit größeren Auswirkungen auf den Straßenverkehr in Köln umzusetzen. Den Arbeiten geht eine strukturierte und strategische Planung mit der Rheinischen NETZGesellschaft (RNG) sowie eine Koordination innerhalb der städtischen Gesellschaften und der Stadt Köln voraus. Dauer und Umfang der Arbeiten sind mit dem Baustellenmanagement der Stadt Köln abgestimmt.

#### **Köln-Deutz: Arbeiten am Gasnetz in der Opladener Straße**

In der Opladener Straße/Ecke Constantinstraße verlegt die RheinEnergie eine neue Erdgastransport-Leitung. Die Bauarbeiten laufen bereits. In den Sommerferien müssen einzelne Fahrspuren der Opladener Straße in Fahrtrichtung Deutz-Mülheimer-Straße immer wieder für kurze Zeiträume gesperrt werden. Der Verkehr in diese Fahrtrichtung kann über die verbleibenden Fahrspuren an der Baustelle vorbeifließen.

#### **Köln-Ossendorf: Arbeiten am Gasnetz in der Butzweiler Straße**

Die RheinEnergie verlegt im Kölner Stadtteil Ossendorf eine neue Erdgastransport-Leitung. Die Trasse verläuft entlang der Butzweiler Straße von der Kreuzung mit der Äußeren Kanalstraße, über die Alte Escher Straße bis zur Von-Hünefeld-Straße. In den Sommerferien ist die Butzweilerstraße zwischen der Einfahrt zum IKEA und der Hugo-Eckener-Straße als Einbahnstraße in Fahrtrichtung Hugo-Eckener-Straße befahrbar. In der Alte Escher Straße wird in Fahrtrichtung Butzweiler Straße eine Spur gesperrt. Der Verkehr dort kann über die verbleibende Fahrspur an der Baustelle vorbeifließen.

#### **Köln-Neustadt-Nord: Arbeiten am Fernwärmenetz auf dem Ebertplatz**

Die RheinEnergie saniert von Montag, 27. Juni, bis voraussichtlich Dienstag, 9. August 2022, einen Schacht des Fernwärmenetzes auf dem Ebertplatz. Die Arbeiten befinden sich vor der Adresse Ebertplatz 21. Für die Dauer der Arbeiten

Seite	Datum
● 2 von 2	17. Juni 2022

ist eine Spur des Ebertplatzes in Fahrtrichtung stadteinwärts (Hansaring) gesperrt. Der Autoverkehr in diese Fahrtrichtung kann über die Busspur vorbeifließen. Der Fuß- und der Radverkehr werden in dem betroffenen Abschnitt für die Dauer der Arbeiten zusammengelegt.

### **Köln-Deutz: Arbeiten am Fernwärmenetz in der Deutz-Mülheimer-Straße und in der Opladener Straße**

In der Deutz-Mülheimer-Straße und in der Opladener Straße arbeitet die RheinEnergie während der Sommerferien am Fernwärmenetz. Die Arbeiten werden voraussichtlich zwei Wochen in Anspruch nehmen.

In der Deutz-Mülheimer-Straße sind die Arbeiten in zwei Bauabschnitte unterteilt. Der erste Abschnitt befindet sich vor der Messehalle 51. Dort ist die rechte Fahrspur der Deutz-Mülheimer-Straße in Fahrtrichtung Süden gesperrt. Der Verkehr kann über die verbleibende Fahrspur an der Baustelle vorbeifließen. Der zweite Abschnitt befindet sich in Höhe der Einmündung in die Barmer Straße. Auch an dieser Stelle ist die rechte Spur der Deutz-Mülheimer-Straße gesperrt und der Verkehr kann über die verbleibende Fahrspur an der Baustelle vorbeifließen.

In der Opladener Straße befinden sich die Arbeiten kurz vor der Kreuzung mit der Deutz-Mülheimer-Straße in Fahrtrichtung Deutz. Dort ist die Rechtsabbiegespur der Opladener Straße in Fahrtrichtung Deutz-Mülheimer-Straße teilweise gesperrt. Der Verkehr kann über die verbleibenden Fahrspuren an der Baustelle vorbeifließen.

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.