

31.07.2020 11:00 CEST

Westfalen Weser und Stadtentwässerungsbetrieb Paderborn sichern Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung

Am Montag, 03.08.2020, beginnen im Kreuzungsbereich Frankfurter Weg / Wollmarkstraße / Barkhauser Straße in Paderborn Tiefbauarbeiten zur Verlegung von Trinkwasserleitungen und Regenwasserkanälen. Die Arbeiten werden voraussichtlich drei Monate dauern. Die Bauarbeiten dienen der Sicherstellung der Trinkwasserversorgung und der Entwässerung der Stadt Paderborn. Die Maßnahme ist ein Gemeinschaftsprojekt von Westfalen Weser und der Stadtentwässerungsbetrieb Paderborn (STEB).

Aufgrund der Bauarbeiten wird der Frankfurter Weg in diesem Bereich halbseitig gesperrt. Die Engstelle ist aber weiterhin aus beiden Richtungen befahrbar. Die Wollmarkstraße ist voll gesperrt und kann vom Frankfurter Weg bzw. der Barkhauser Straße nicht befahren werden. Eine Umleitung ist über den „Grünen Weg“ ausgeschildert. Die Verkehrsregelung erfolgt über eine Baustellen-Ampel.

Fuß- und Radverkehr können den Bereich passieren, es wird aber um erhöhte Aufmerksamkeit gebeten.

Westfalen Weser

Wer die Zukunft nachhaltig gestalten will, muss heute gut vernetzt sein. Westfalen Weser baut und betreibt regionale Verteilnetze für Strom, Gas und Wasser, engagiert sich für Fernwärmekonzepte und investiert in Stadtwerke

und energienahe Bereiche. Unsere Leistungen bündeln wir in einer starken, kommunalen Gruppe. Wir stehen für Vernetzung, Versorgung und Infrastruktur und verbinden die kommunalen Interessen mit den Chancen der Innovationen für die Region.

56 Kreise und Kommunen sind an dem Unternehmen beteiligt. 24 weitere Kommunen sind Konzessionsgeber. Das operative Geschäft liegt in den beiden Tochterunternehmen, der Westfalen Weser Netz GmbH und der Energieservice Westfalen Weser GmbH. Bestehende und zukünftige Beteiligungen sowie Dienstleistungen werden in der Westfalen Weser Beteiligungen GmbH gebündelt.

Kontaktpersonen



Edgar Schroeren

Pressekontakt

Medien

edgar.schroeren@ww-energie.com

+49 52 51 5 03 67 59