



Große Erneuerung von Versorgungsleitungen

AVU Netz baut in der Rüggeberger Straße

Ennepetal, 6. Juni 2024

Gleich vier Versorgungsleitungen erneuert AVU-Netz von kommender Woche an (ab 10. Juni) in der Rüggeberger Straße in Ennepetal-Homberge. Mit dem gleichzeitigen Ersatz der Leitungen für Gas, Wasser und Strom sollen die Bauarbeiten möglichst schnell vonstatten gehen. Dennoch dauern sie voraussichtlich bis Frühjahr 2025 an.

Die Wassertransportleitung in der Rüggeberger Straße zwischen den Häusern Nr. 68a und 99 datiert von 1904. Die Kabel für Nieder- und Mittelspannung dort wurden 1962 installiert, die Gashochdruckleitung 1958.

Letztere war der Auslöser für die umfassende Aktion: Von der Rüggeberger Straße in Richtung der Gasregelstation Neuenlande in der Neuenlander Straße durchquert die Gashochdruckleitung ein Waldstück. Mittlerweile ist dieser Abschnitt so stark bewachsen, dass die regelmäßigen Prüfungen auf Dichtheit nur mit hohem Aufwand durchgeführt werden können und das Gelände zudem schwer erreichbar ist.

Daher ist es notwendig, die Leitung in den öffentlichen Bereich zu verlegen.

Verantwortlich:
Jörg Prostka Pressesprecher, AVU-Vorstandsbüro
Tel.: 02332/ 73-197 oder 0172/ 7780-197, E-Mail: prostka@avu.de
AVU Aktiengesellschaft für Versorgungs-Unternehmen, An der Drehbank 18, 58285 Gevelsberg
Folgen Sie der AVU-Pressestelle auf Twitter: AVU_Gevelsberg / @AVU_Presse.



Gelegenheit zur kompletten Erneuerung

Da für die neue Gashochdruckleitung ohnehin Tiefbauarbeiten im Straßenbereich erforderlich sind, werden die Strom- und Wasserleitung ebenfalls im Baufeld erneuert.

Zuvor sind bereits Schutzrohre und eine Wasserleitung für die Versorgung der Häuser gelegt worden. Da nun die größeren Leitungen für Gas und Wasser gebaut werden, führen die Bauarbeiten zu einer zeitweiligen Vollsperrung: von Montag bis Freitag zwischen 8 und 17 Uhr. Der benötigte Platz für die Baumaschinen und die Breite der notwendigen Baugrube lassen leider keinen Raum für zumindest eine dauerhafte Fahrspur zu, da der vorgeschriebene Sicherheitsabstand zum Verkehr eingehalten werden muss.

Rettungsdienste, Feuerwehr und Polizei können natürlich im Notfall die Baustelle jederzeit passieren. Der Fahrplan der dort verkehrenden Buslinie ist angepasst worden: Mit dem Fahrplanwechsel am 9. Juni 2024 wird der Bus während der Sperrzeit alle zwei Stunden die Strecke in Richtung Rüggeberg und zurück durch die Baustelle fahren. Hierfür wird die Baustelle jeweils freigeräumt.



Eingeschränkte Parkmöglichkeiten

Außerhalb der Vollsperrungszeiten regelt eine Ampelanlage den Verkehr. Eine Umleitung über die Heilenbecker Straße und Severinghauser Straße wird ausgeschildert. Die Anwohner in der Baustelle sind bereits informiert worden. Während der Vollsperrung sind die Häuser im Bereich des Baufeldes nur eingeschränkt erreichbar. Die Anwohner werden gebeten, ihre Fahrzeuge möglichst außerhalb des Baufeldes abzustellen. Dabei sind die dort tätigen Mitarbeiter der Firma Jakobi für die Anliegen der Anwohner gerne ansprechbar.

Die gesamte Baumaßnahme erstreckt sich auf einer Länge von rund 440 Metern. Das Baufeld, in dem die Arbeiten stattfinden, wird eine Länge von circa 30 bis 50 Metern haben. Mit dem Abschluss aller Arbeiten wird im Frühjahr 2025 gerechnet.



Hintergrund-Information über die AVU Netz

Die AVU Netz GmbH ist Eigentümer und Betreiber von Strom-, Erdgas-, Wasser- und Glasfasernetzen im Ennepe-Ruhr-Kreis. Alleinigter Gesellschafter ist die AVU AG.

Die AVU Netz ist Konzessionsvertragspartner für sieben von neun Kommunen des Kreises: Breckerfeld, Ennepetal (nur Wasser), Gevelsberg, Hattingen (nur Strom), Schwelm, Sprockhövel und Wetter (Ruhr). In Ennepetal ist die AVU Netz strategischer Partner der Netzgesellschaft Ennepetal mbH & Co. KG (Anteil: 49%) sowie der Wassernetz Ennepetal GmbH (Anteil: 99%) und damit zugleich Betreiber der Strom-, Gas- und Wassernetze. In Hattingen pachtet und betreibt das Unternehmen das Stromnetz der Stadtwerke Hattingen (AVU-Beteiligungsunternehmen). Die AVU Netz GmbH beschäftigt 287 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Grundlage für die AVU Netz sind die rechtlichen Bestimmungen für die diskriminierungsfreie Verteilung von Strom und Erdgas sowie die Effizienzvorgaben durch die Regulierungsbehörden. Die Leitungsnetze umfassen 3.709 km Strom-, 1.012 km Gas-, 1.314 km Wasserleitungen. Darüber hinaus verfügt die AVU Netz über mehr als 332 km Glasfasernetz mit einer Vielzahl an Fasern, über die auch breitbandige Internetanbindungen von Kunden realisiert werden (alle Angaben:

Geschäftsjahr 2023).

Mehr Informationen unter www.avu-netz.de.

Verantwortlich:

Jörg Prostka Pressesprecher, AVU-Vorstandsbüro

Tel.: 02332/ 73-197 oder 0172/ 7780-197, E-Mail: prostka@avu.de

AVU Aktiengesellschaft für Versorgungs-Unternehmen, An der Drehbank 18, 58285 Gevelsberg

Folgen Sie der AVU-Pressestelle auf Twitter: [AVU_Gevelsberg](https://twitter.com/AVU_Gevelsberg) / [@AVU_Presse](https://twitter.com/AVU_Presse).