

Thyssengas führt Leitungsarbeiten in der Ludwigstraße aus

Dortmund, 16. August 2012

Am Sonntag, 19.08.2012, werden am Gastransportsystem der Thyssengas in Oer-Erkenschwick Routinearbeiten ausgeführt.

In der Ludwigstraße in Höhe der Hausnummer 44 ist bereits eine Baugrube fertiggestellt worden. Hier wird zwischen 07:00h und 17:00h ein Schieber auf dem Leitungsabschnitt „Recklinghausen – Oer-Erkenschwick“ ausgetauscht.

Thyssengas nutzt dieses Zeitfenster am kommenden Sonntag, weil dann bei einem über diese Leitung versorgten Großverbraucher die Produktion ruht und das Unternehmen problemlos mit einer temporären Verbindung über eine andere Thyssengas-Leitung vom Bereich der Werkstraße aus versorgt werden kann. Ein weiterer Netzbereich wird während der Baumaßnahme mittels mobiler Ersatzgasversorgung über die Thyssengas-Station in der Straße Am Schillerpark versorgt. Dort werden zwei mit Flaschen bestückte Spezialtrailer stehen, die komprimiertes Erdgas enthalten. Während der Baumaßnahme muss dazu die Zufahrt von der Schillerstraße in die Straße Am Schillerpark gesperrt werden.

„Damit das mehr als 1,5 Tonnen schwere Schieberkreuz in dieser kurzen Zeit ausgetauscht werden kann, muss auch schweres Gerät eingesetzt werden. Für die damit verbundene unvermeidliche Lärmbelästigung und auch die Einschränkungen des Straßenverkehrs in der Ludwigstraße und Am Schillerpark bitten wir die Anlieger um Verständnis“, erklärt Marcel Gringmuth, der seitens Thyssengas für diesen Abschnitt zuständige Planungstechniker. „Nach dem Schiebertausch, etwa gegen 17:00h, kann der Straßenverkehr wieder uneingeschränkt fließen und auch das Erdgas zur sicheren Versorgung der Region wieder durch die Leitung strömen“, so Gringmuth weiter.

Die Bauarbeiten wurden von den zuständigen Behörden genehmigt und erfolgen in enger Abstimmung mit den direkt betroffenen Erdgasverbrauchern und der Stadt Oer-Erkenschwick. Die Anwohner unmittelbar an der Baustelle wurden bereits persönlich informiert.

Hintergrund: Transportsystem „Recklinghausen – Oer-Erkenschwick“

Über diese Leitung wird hochkalorisches Erdgas (H-Gas) transportiert.

Kennzahlen:

- Eigentümer: Thyssengas GmbH, Dortmund
- Verlauf: Recklinghausen – Datteln – Oer-Erkenschwick
- Die Leitung liegt etwa 80 – 100 Zentimeter tief im Boden.
- Die Leitung wird durch eine Kunststoffumhüllung aus Polyethylen und mittels kathodischen Korrosionsschutzes gegen Korrosion geschützt.
- Das Transportsystem wird in regelmäßigen Abständen kontrolliert. Die Inspektion (Streckenkontrolle) erfolgt durch Begehen, Befahren und Überfliegen.
- Max. Betriebsdruck: 70 bar
- Durchmesser: 300 Millimeter

Die Thyssengas GmbH mit Sitz in Dortmund ist ein konzernunabhängiger Gasnetzbetreiber und zählt zu den führenden deutschen Erdgastransportnetzgesellschaften. Wir gestalten den Transportmarkt aktiv mit und optimieren stetig die hierzu erforderliche Erdgaslogistik für die Belange unserer Kunden.

Jährlich werden bis zu 100 Milliarden Kilowattstunden Erdgas über ein rund 4.200 Kilometer langes Leitungsnetz sicher und umweltschonend zu Verteilnetzbetreibern, Industriebetrieben und Kraftwerken transportiert.

Für Rückfragen:

Gerhard Hülsemann
Pressesprecher
Tel.: 02 31/91 291-1173
Fax: 02 31/91 291-1176
Mob.: 0172/263 9985
Email: gerhard.huelsemann@thyssengas.com