

Bitte Rückfragen an:

Alexander Land,
Leiter Kommunikation und
Energiepolitik
T +49 201 3642-12620
F +49 201 3642-8-12620

alexander.land
@open-grid-europe.com
www.open-grid-europe.com

Helmut Roloff,
Presse
Kommunikation und Energiepolitik
T +49 201 3642-12613
F +49 201 3642-8-12613

helmut.roloff
@open-grid-europe.com
www.open-grid-europe.com

Pressemitteilung

12.09.2014

Open Grid Europe führt Leitungsumlegung durch

Kirchwehren, Harenberg und Letter Süd erhalten neue Pipeline

Im Rahmen ihrer umfangreichen Inspektions- und Überwachungstätigkeiten, prüft Open Grid Europe ihre Erdgastransportleitungen in regelmäßigen Abständen auf Integrität, das heißt Funktionstüchtigkeit. Dies wird von geschulten Fachleuten durch Befliegen, Befahren, Begehen und durch Überwachen des Korrosionsschutzes gewährleistet.

Eine der ältesten betriebenen Erdgasfernleitungen ist die sogenannte „Hannoverleitung“, welche von Werne im Ruhrgebiet in die niedersächsische Landeshauptstadt Hannover führt. Sie hat einen Durchmesser von 400 Millimetern und wird mit einem Druck von 25 bar betrieben. Bei einer sicherheitstechnischen Überprüfung wurden Leitungsabschnitte im Raum Seelze ermittelt, die jetzt ausgetauscht werden sollen. Hier sollen in zwei Schritten einmal vier-einhalb Kilometer und einmal 450 Meter Leitung neu verlegt werden. Für die Umlegungsmaßnahmen wurde ein Planfeststellungsverfahren beim Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), Clausthal-Zellerfeld, durchgeführt. Von der Baumaßnahme betroffen sind die Städte Seelze (Ortslug Kirchwehren und Harenberg) und Hannover (Stadtteil Ahlem).

Nach Vorliegen des Planfeststellungsbeschlusses durch das LBEG Anfang September 2014 ist der Baubeginn für diese Maßnahmen ab Mitte dieses Monats geplant. Sie sollen Mitte 2015 abgeschlossen werden. Die Arbeiten wurden zuvor einer standortbezogenen Umweltverträglichkeitsvorprüfung unterzogen, um möglicherweise nachteilige Umwelteinwirkungen auszuschließen.

Open Grid Europe ist Deutschlands führender Fernleitungsnetzbetreiber mit einem Leitungsnetz von rund 12.000 Kilometern. 1.650 Mitarbeiter sorgen bundesweit für einen sicheren und kundenorientierten Gastransport.

Open Grid Europe unterstützt aktiv den europäischen Gasmarkt und schafft in Kooperation mit den europäischen Fernleitungsnetzbetreibern die Voraussetzungen für grenzüberschreitenden Transport und Handel. Mit etwa 700 Mrd. Kilowattstunden entspricht die Jahresausspeisemenge von Open Grid Europe rund zwei Dritteln des deutschen Erdgasverbrauchs.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.open-grid-europe.com.