

Bitte Rückfragen an:

Helmut Roloff,
Leiter Kommunikation Zeelink
T +49 201 3642-12613
F +49 201 3642-8-12613

helmut.roloff@oge.net
www.zeelink.de

Andreas Lehmann,
Kommunikation und Energiepolitik
T +49 201 3642-12513
F +49 201 3642-8-12513

andreas.lehmann@oge.net
www.zeelink.de

Pressemitteilung

Essen, 19.02.2021

ZEELINK Fernleitung – letzte Schweißnaht ist gesetzt

Die letzte Schweißnaht für die Ferngasleitung ZEELINK wurde gestern bei der Gas-Druckregel- und Messanlage in Marbeck / Westmünsterland gesetzt. Die sogenannte „Goldene Naht“ symbolisiert das Ende der Arbeiten an der Pipeline selbst und ist damit ein abschließender Meilenstein für die Pipelinebauer. Alle Rohre sind jetzt in den Rohrgraben abgesenkt und miteinander verbunden. Es folgen noch abschließende Arbeiten, wie zum Beispiel das Entlüften der Leitung und die Rekultivierung der Trasse.

Insgesamt etwa 13.000 Rohre, was einer Stahlmenge von rund 100.000 t entspricht, mit ungefähr 30.000 Schweißnähten bilden jetzt eine 216 km lange Leitung, die von Lichtenbusch im Raum Aachen bis nach Legden ins Münsterland führt. Erste Planungen zum Leitungsbauprojekt begannen bereits im Jahr 2015. Die Bezirksregierungen in Köln, Düsseldorf und Münster erteilten die erforderlichen Planfeststellungsbeschlüsse im Frühjahr 2019. Danach wurden innerhalb von 2 Jahren die 216 km lange Pipeline, die Verdichterstation Würselen und drei Gas-Druckregel- und Messanlagen errichtet.

Projektleiter Franz-Josef Kißing zum Abschluss der Arbeiten: „Wir haben das ZEELINK Projekt im Zeitplan, im Budget und mit einer hohen sicherheitsrelevanten Qualität erstellt. Im letzten Jahr erfolgte all dies zudem unter den immer noch geltenden Coronaschutzauflagen.“

ZEELINK ist Voraussetzung für die rechtzeitige Umstellung von L- auf H Gas für Millionen Haushalts-, Gewerbe- und Industriekunden in Nordrhein-Westfalen und darüber hinaus. Das erste Gas wird Ende März durch die betriebsbereite Pipeline und die Anlagen fließen.

ZEELINK Projektpartner sind Thyssengas und OGE.

Über ZEELINK

Die Erdgasfernleitung ZEELINK ist Teil des Netzentwicklungsplanes Gas 2015 (NEP Gas 2015) und sichert die notwendige Umstellung von L- auf H-Gas. Beide Arten finden in Deutschland Verwendung. Bis 2030 wird der Anteil von L-Gas jedoch aufgrund zurückgehender Fördermengen um etwa 90 Prozent sinken. Das ZEELINK Projekt stellt für Millionen Haushalts-, Gewerbe und Industriekunden die Anbindung an H-Gas sicher. Das Infrastrukturprojekt ZEELINK ist damit von großer Bedeutung für Nordrhein-Westfalen und Deutschland. Der Baubeginn erfolgte Anfang 2019, die Inbetriebnahme ist für März 2021 geplant.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter www.zeelink.de.

Über OGE

OGE ist einer der führenden Fernleitungsnetzbetreiber Europas. Mit unseren rund 12.000 Kilometern Leitungsnetz transportieren wir Gas durch ganz Deutschland und sind aufgrund unserer geographischen Lage das Verbindungsstück für die Gasflüsse im europäischen Binnenmarkt. Unsere rund 1.450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter stehen für Versorgungssicherheit. Wir stellen unser Netz allen Marktteilnehmern diskriminierungsfrei, marktgerecht und transparent zur Verfügung. Wir gestalten Energieversorgung. Heute und im Energiemix der Zukunft.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.oge.net.

Über Thyssengas

Die Thyssengas GmbH mit Sitz in Dortmund ist ein konzernunabhängiger Gasnetzbetreiber und zählt zu den führenden deutschen Erdgastransportnetzgesellschaften. In unserem Kerngebiet Nordrhein-Westfalen verfügen wir über sieben Niederlassungen und betreiben ein rund 4.200 Kilometer langes Gastransportnetz. Über dieses weitläufige Transportsystem werden bis zu 100 Milliarden Kilowattstunden Erdgas sicher und umweltschonend zu Verteilnetzbetreibern, Industriebetrieben und Kraftwerken transportiert.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.thyssengas.com.