

LEVERKUSEN, WALDSIEDLUNG

Die Arbeiten zur Verlegung der NETG Leitung Voigtslach-Paffrath im Bereich südlich der Bensberger Straße entlang der Waldschule beginnen mit dem Holzeinschlag in der gesetzlich vorgegebenen Holzeinschlagperiode ab Anfang Oktober 2021. Die eigentlichen Bauarbeiten zur Verlegung der Gasleitung finden dann in den Sommerferien 2022 statt, um eine Störung der Schüler zu vermeiden. Gestartet wird an der Bensberger Straße mit dem Mutterbodenabtrag, gefolgt von der Anlieferung der Rohre. Anschließend erfolgen das Verschweißen und Absenken der Rohre sowie das Verfüllen des Grabens. Die Hauptbauaktivitäten werden gegen Ende der Sommerferien abgeschlossen sein. Abschließend folgen noch die Rekultivierungsarbeiten, die etwa zwei Wochen in Anspruch nehmen werden. Während der Bauphase kommt es zu leicht erhöhtem Verkehrsaufkommen im Bereich der Bensberger Straße sowie zur Sperrung der Spazierwege im Umfeld der Waldschule zwischen Juni und Mitte August.



DIE BAUSTELLE



Holzeinschlag (Beispiel)



Offene Verlegung (Beispiel)

SCHUTZGÜTER



Die Ausführung des Baus von Fernleitungen ist durch das Regelwerk des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) definiert. Der Schutz des Menschen spielt bei der Planung von Fernleitungen ebenso eine große Rolle wie der Naturschutz und weitere Schutzgüter.

Weitere Informationen finden Sie online:



WIR GEBEN ANTWORTEN

WANN FINDEN DIE ARBEITEN IN DER NÄHE DER WALDSCHULE STATT?

Um die Beeinträchtigung der Schüler und Anwohner zu minimieren, wurden die Hauptbauarbeiten rings um die Waldschule in die Sommerferien 2022 gelegt. Alle Arbeiten an der Leitung finden in diesem Zeitraum statt. Ab Oktober 2021 wird lediglich der Holzeinschlag durchgeführt, der voraussichtlich bis zum 28.02.2022 abgeschlossen sein wird. Die Trasse wird in diesem Bereich eine Breite von 8-10 Metern haben.

WELCHE EINGRIFFE ENTSTEHEN DURCH DIE HOLZARBEITEN UND WIE WERDEN SIE AUSGEGLICHEN?

Die Holzarbeiten werden, wie auch alle weiteren Baumaßnahmen, gemeinsam mit der ökologischen Baubegleitung sorgfältig vorbereitet. Durch die platzsparende Arbeitsweise sind die Eingriffe auf wenige Bäume beschränkt. Bereits vor dem Baustart wird z.B. der Baumbestand erfasst. Anschließend werden die Bauarbeiten überwacht, bis hin zur Wiederaufforstung. Im Rahmen des Holzeinschlags wird darauf geachtet, die Eingriffe in den Baumbestand durch eine optimierte Planung möglichst gering zu halten. Mehr Infos finden Sie in unserem Factsheet.

Weitere Fragen und Antworten finden Sie hier:



SICHERHEIT

Technische Sicherheit

Bau und Betrieb von Fernleitungen unterliegen strengen Sicherheitsauflagen. Maßgebliche Instanz hierfür ist das Regelwerk des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW). Unter anderem sind hier die genauen Anforderungen definiert, über die das beim Bau verwendete Material verfügen muss. Alle Rohre, Schweißnähte und der Korrosionsschutz müssen außerdem durch unabhängige Sachverständige geprüft werden.

Leitungssicherheit

Vor der Inbetriebnahme durchfährt ein Inspektionsgerät die Leitung, um nachzuweisen, dass diese in einwandfrei-

em Zustand ist. Diese Inspektionen werden regelmäßig wiederholt. Die Leitstelle der OGE überwacht kontinuierlich Druck, Temperatur sowie Gas-Transportmenge und kontrolliert Absperrarmaturen, mit denen Teile der Leitung abgeriegelt werden können. Zusätzlich wird der Leitungsverlauf regelmäßig durch Begehung oder mit Hubschraubern aus der Luft kontrolliert. Eine weitere Sicherheitsmaßnahme ist das Detektionsverfahren PipeMon+. Dieses erkennt durch Sensoren Beschädigungen und alarmiert sofort das Betriebspersonal.



Mehr zum Thema Sicherheit finden Sie hier:

UNSERE WEBSITE

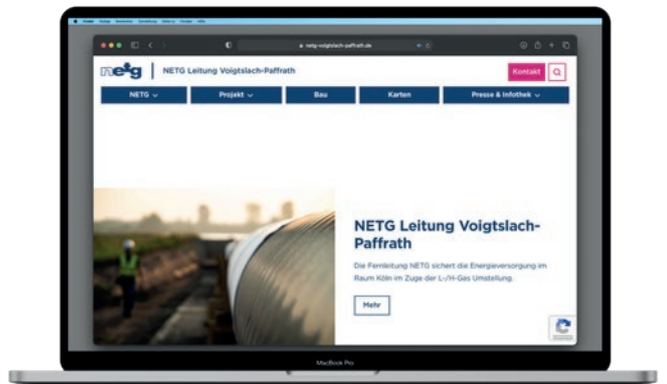
Aktuelle Berichte und Informationen über die NETG Leitung Voigtlach-Paffrath finden Sie auf unserer Website. Besuchen Sie uns dort gerne, schreiben Sie uns eine Nachricht über das Kontaktformular und lernen Sie uns auf dem virtuellen Infomarkt persönlich kennen!



Zum digitalen Infomarkt



Aktuelle Meldungen



WER IST WER BEIM PROJEKT NETG?

Die NETG ist die 1967 gegründete Nordrheinische Erdgastransportleitungsgesellschaft mbH & Co. KG mit Sitz in Dortmund. Ihre Gesellschafter sind OGE und Thyssengas zu je 50%. Für den Neubau der NETG Leitung Voigtlach-Paffrath ist die OGE das ausführende Unternehmen im Namen der NETG.



John-Volkmar Abert
techn. Projektleiter



Andreas Peters
kaufm. Projektleiter



Andreas Lehmann
Kommunikation