

Zug, Schweiz, 23 Juli 2021

Pressemitteilung

Die Nord Stream-Pipeline nimmt den Gastransport nach erfolgreichem Abschluss der Wartungsarbeiten wieder auf

Alle vorgesehenen Wartungsarbeiten an den Pipelines wurden planmäßig abgeschlossen

Die Nord Stream AG hat alle geplanten Wartungsarbeiten an beiden Strängen ihrer Pipeline erfolgreich innerhalb der vorgesehenen Zeit abgeschlossen. Nach der vorübergehenden Stilllegung des Pipelinesystems wurde der Gastransport am 23. Juli 2021 wieder aufgenommen.

Die für Betrieb und Instandhaltung der Pipeline zuständigen Mitarbeiter und unsere Dienstleister haben die geplanten Aktivitäten sicher und unter Einhaltung aller notwendigen Schutzmaßnahmen gegen COVID-19 durchgeführt.

Die jährlichen Wartungsarbeiten tragen dazu bei, den Europäischen Markt zuverlässig, sicher und effizient mit Erdgas zu versorgen.

Der Zeitplan für die Wartungsarbeiten wurde in enger Absprache und in Übereinkunft mit den vor- und nachgelagerten Partnern von Nord Stream rechtzeitig abgestimmt und in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 1227/2011 (Verordnung über die Integrität und Transparenz des Energiegroßhandelsmarktes - REMIT) offengelegt.

Über Nord Stream:

Die Nord Stream AG, die Betreibergesellschaft der zweisträngigen Nord Stream Pipeline, ist ein internationales Joint Venture von Konzerngesellschaften der Unternehmen Gazprom, Wintershall Dea, E.ON, Gasunie und Engie. Der Firmensitz und das Kontrollzentrum für die Pipeline liegen in der Stadt Zug in der Schweiz.

Die Stränge der Nord Stream-Pipeline verlaufen parallel über eine Strecke von 1.224 Kilometern durch die Ostsee von der Bucht von Portowaja (nahe Wyborg, Russland) nach Lubmin in Deutschland und bilden die kürzeste Verbindung zwischen den riesigen Erdgasreserven in Russland und den Energiemärkten in der Europäischen Union.

Die Nord Stream-Pipeline wurde nach den strengsten technischen Standards und Umweltauflagen für Offshore-Pipelines gebaut. Sie wird mit dem höchsten Maß an Sicherheit und Verlässlichkeit betrieben und gewartet.

Im Jahr 2020 transportierte die Nord Stream-Pipeline 59,2 Mrd. m³ Erdgas zu den europäischen Verbrauchern.

For further information, please contact:

Email: press@nord-stream.com