

Zug, Schweiz, 01. Juli 2021

---

## Pressemitteilung

---

# Jährliche Wartungsarbeiten der Nord Stream-Pipeline werden im Juli 2022 stattfinden

- Jährliche routinemäßige Wartungsarbeiten sind als Teil der Strategie zum Integritätsmanagement der Pipeline langfristig geplant
- Wartungsplan in enger Absprache mit Geschäftspartnern koordiniert

Vom 11. bis 21. Juli 2022 wird die Nord Stream AG beide Leitungsstränge ihrer Gasleitung für routinemäßige Wartungsarbeiten vorübergehend abschalten. Diese beinhalten unter anderem Tests der mechanischen Komponenten und Automatisierungssysteme, um den zuverlässigen, sicheren und effizienten Betrieb der Pipeline zu gewährleisten.

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) nach der Festlegung offengelegt

### Über die Nord Stream AG:

Die Nord Stream AG, die Betreibergesellschaft der zweisträngigen Nord Stream-Pipeline, ist ein Joint Venture von Konzerngesellschaften der Unternehmen Gazprom, Wintershall Dea, E.ON, Gasunie und Engie.

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 umfangreichen Erdgasreserven in Russland und den Energiemarkten 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 2021 wurden 59,2 Mrd. m<sup>3</sup> russisches Erdgas zu den Verbrauchern in Europa durch die Nord Stream-Pipeline transportiert. Seit der Inbetriebnahme von der Pipeline wurden mehr als 465 Mrd. m<sup>3</sup> Erdgas durch Nord Stream geliefert.

### Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

---

E-Mail: [press@nord-stream.com](mailto:press@nord-stream.com)