



Auf einen Blick



TRANS EUROPA  
NATURGAS PIPELINE  
Gesellschaft mbH & Co. KG

## Trans Europa Naturgas Pipeline TENP III (Rheinland-Pfalz)

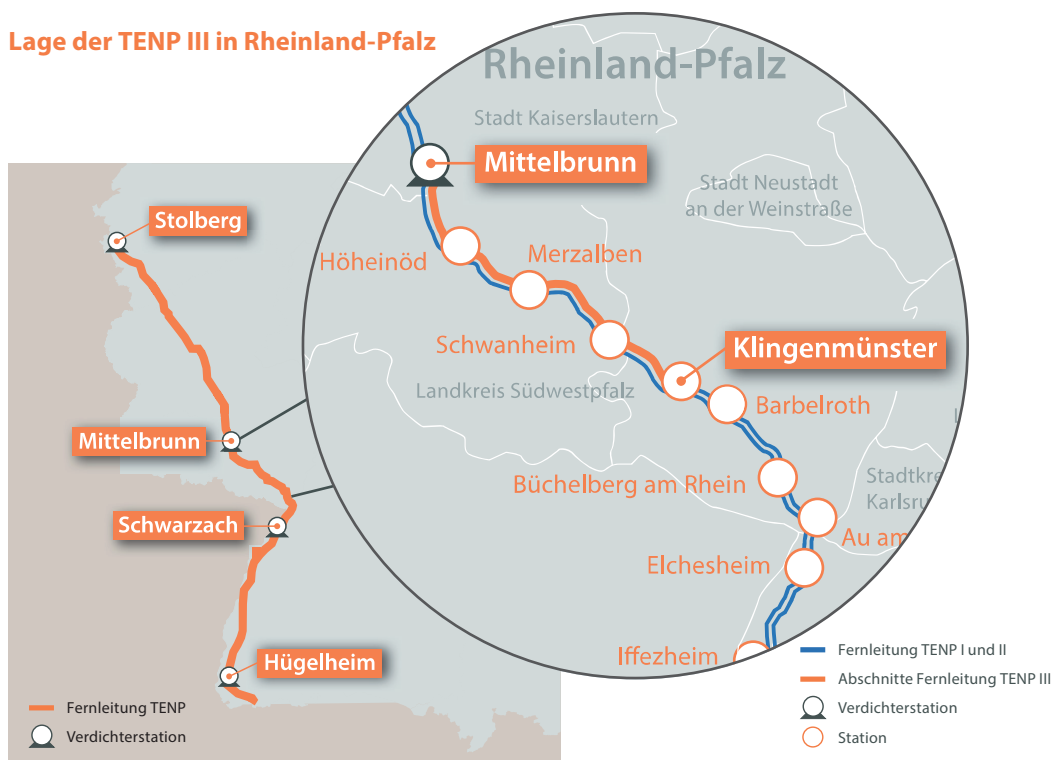


Die Trans Europa Naturgas Pipeline (TENP) ist eine der wichtigsten europäischen Verbindungen für die Versorgung mit Erdgas. Sie verläuft auf etwa 500 km Länge von der deutsch-niederländischen bis an die Schweizer Grenze und besteht aus zwei Rohrsträngen, der TENP I und TENP II. Ab Frühjahr 2023 muss ein bestehendes Teilstück der TENP I auf 51 km Länge zwischen Mittelbrunn und Klingenmünster in Rheinland-Pfalz ersetzt werden.

Der Austausch der Leitung erfolgt zu fast 95 Prozent in gleicher Trasse. Es handelt sich um eine technisch notwendige Neuerichtung. Damit wird aus der TENP I die TENP III.

Die Trans Europa Naturgas Pipeline GmbH & Co. KG ist ein Tochterunternehmen der beiden Ferngasnetzbetreiber Open Grid Europe GmbH und der Fluxys TENP GmbH. Die OGE ist als Generalplaner mit dem Netzausbau der TENP III beauftragt.

### Lage der TENP III in Rheinland-Pfalz



### TENP III in Zahlen

- Eigentümer  
TENP GmbH & Co. KG  
51% OGE / 49% Fluxys
- Gesamtlänge 51 km
- Nenndurchmesser  
DN 1.000 (= 100 cm)
- Rohrlänge 18 m
- Rohrgewicht 6 t
- Austausch  
95% in gleicher Trasse
- Fertigstellung 2024/25

## Planfeststellungsbeschluss als rechtliche Grundlage



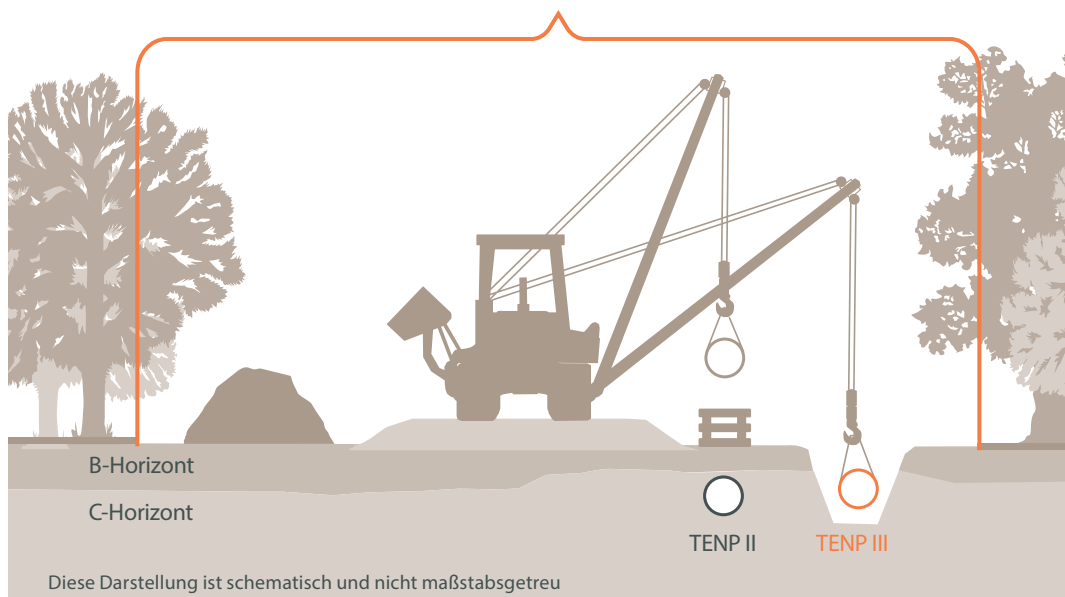
Die Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord hat als zuständige Genehmigungsbehörde am 25. Oktober 2022 den Planfeststellungsbeschluss und damit die offizielle Baugenehmigung für das Projekt TENP III erteilt.

### Vorgehensweise: Aus TENP I wird TENP III



Der Austausch des Leitungsabschnitts erfolgt zu fast 95 Prozent in gleicher Trasse. Demnach wird zuerst die TENP I-Leitung zurückgebaut. Die neue TENP III-Leitung wird dann anschließend nahezu vollständig in der bestehenden Trasse errichtet.

Alter Arbeitsstreifen TENP II soll für Verlegung der TENP III genutzt werden



### Baustelle in Zahlen

- Für TENP III sind im Einsatz > 500 Mitarbeiter > 30 beteiligte Firmen
- Grabenlose Querung der B 10
- Mindestrohrüberdeckung 1,0 m
- Rohrlagerplätze 9

### Kontakt

Open Grid Europe GmbH  
Kallenbergstraße 5  
45141 Essen  
Tel.: +49 201 3642-12599  
dialog-tenp3@oge.net