



PRESSEMITTEILUNG

18. März 2020

terranets** bw GmbH**

Am Wallgraben 135
70565 Stuttgart

Ihr Ansprechpartner:
Rebecca Penno
Unternehmenskommunikation
T +49 711 7812-1266
presse@terrane**ts**-bw.de

terranets** bw investiert in weiteren Ausbau der Gas-Verdichterstation Scharenstetten**

Durch den steigenden Bedarf an Gastransportkapazität ist der Ausbau des Gastransportnetzes in Baden-Württemberg erforderlich. „Eine der Maßnahmen der terrane**ts** bw für den notwendigen Netzausbau ist der Ausbau der Gas-Verdichterstation Scharenstetten nahe Ulm“, so Hartmut Drosch, Prokurist und Gesamtverantwortlicher für Netzausbau bei terrane**ts** bw. Die Gas-Verdichterstation ist seit 1988 ein wichtiger Knotenpunkt im Transportsystem der terrane**ts** bw, der maßgeblich zu einer sicheren Energieversorgung in Baden-Württemberg beiträgt.

Mitte März 2020 beginnen die Arbeiten für den Austausch zweier bestehender Verdichtereinheiten durch moderne, leistungsstärkere Antriebsmaschinen. Im Sommer ist der Einbau der ersten der beiden modernen Verdichtereinheiten geplant. Nach Abschluss der erforderlichen Einbindungsarbeiten wird diese voraussichtlich im Frühjahr 2021 für den Gastransport genutzt. Anschließend beginnt der Einbau der zweiten Verdichtereinheit, der bis zum Frühjahr 2022 abgeschlossen sein soll.

Durch den Einsatz modernster Gasturbinen-Technologie wird die Leistungsfähigkeit der Verdichterstation um insgesamt 60 % erhöht. Zudem werden gesetzliche Emissionsauflagen um bis zu 50 % unterschritten. „Mit dem Ausbau der Verdichterstation investieren wir als terrane**ts** bw in die bestehende Infrastruktur am Standort Scharenstetten“, erläutert Hartmut Drosch und betont „Mit unseren Mitarbeitern, die hier leben und arbeiten, fühlen wir uns mit der Region verbunden und schätzen die konstruktive und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit der Gemeinde Dornstadt.“

Über die Gas-Verdichterstation Scharenstetten

Um Erdgas über weite Strecken zu transportieren, wird dieses mit Hilfe von Verdichtern auf den erforderlichen Druck komprimiert. Eine der Gas-Verdichterstationen der terranets bw befindet sich in Scharenstetten und sorgt dafür, dass Erdgas von Ulm bis in die Landeshauptstadt Stuttgart und an den Bodensee, in das Fürstentum Liechtenstein sowie Vorarlberg transportiert werden kann. Im Frühjahr 2017 wurde die Erweiterung der Gas-Verdichterstation um eine vierte Verdichtereinheit abgeschlossen. Mit der Inbetriebnahme zweier moderner, leistungsstarker Antriebsmaschinen bis zum Frühjahr 2022 soll dieser Ausbau der Gas-Verdichterstation abgeschlossen sein.

terranets bw

Die terranets bw ist ein unabhängiger Transportnetzbetreiber für Erdgas. Seit fast 60 Jahren betreibt das Unternehmen das Fernleitungsnetz sowie Gashochdruckanlagen in Baden-Württemberg. Mit ihrem rund 2.000 km langen Gashochdruckleitungsnetz stellt die terranets bw den diskriminierungsfreien Transport von Erdgas sicher und gewährleistet eine technisch zuverlässige Versorgung. Heute sind mehr als zwei Drittel aller Städte und Gemeinden in Baden-Württemberg sowie Teile der Schweiz, Vorarlberg und das Fürstentum Liechtenstein an das Fernleitungsnetz der terranets bw angebunden.

Darüber hinaus betreibt das Unternehmen ein rund 2.000 km langes Nachrichten- bzw. Telekommunikationsnetz mit entsprechenden Anlagen und Einrichtungen. Ihren Kunden bietet die terranets bw eine Vielzahl an technischen Dienstleistungen rund um den Gas-transport und Telekommunikationsinfrastruktur.

Im Unternehmen mit acht Standorten in Baden-Württemberg arbeiten rund 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Weitere Informationen unter www.terranets-bw.de.