



PRESSEMITTEILUNG

August 2016

terrannets bw GmbH
Am Wallgraben 135
70565 Stuttgart

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

Auf Sommertour: Staatssekretär Dr. Andre Baumann besichtigt den Erdgasspeicher Sandhausen und die Nordschwarzwaldleitung

Im Rahmen seiner Sommertour im August informierte sich Dr. Andre Baumann, Staatssekretär im Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft des Landes Baden-Württemberg über den Untertagespeicher der terrannets bw in Sandhausen als ein Baustein für die Versorgungssicherheit mit Erdgas. „Der Erdgastransport und damit auch die Speicherung von Erdgas werden im Rahmen der Energiewende immer wichtiger“ betont Umweltstaatssekretär Baumann. Der Erdgasspeicher wird bei temperaturabhängigen, saisonalen und tageszeitlichen Schwankungen zur Unterstützung des baden-württembergischen Fernleitungsnetzes eingesetzt.

Einen Einblick in die Umsetzung von Infrastrukturprojekten erhielt Dr. Andre Baumann bei seinem Besuch der 2016 in Betrieb genommenen Ferngasleitung Nordschwarzwaldleitung. Diese Ferngasleitung wird dem weiter wachsenden Bedarf an Transportkapazitäten für Erdgas in Baden-Württemberg und angrenzenden Gebieten gerecht und erhöht die Versorgungssicherheit in Baden-Württemberg signifikant. „Damit leistet die terrannets bw in Baden-Württemberg einen wichtigen Beitrag für den sicheren Betrieb der Erdgasinfrastruktur und für Versorgungssicherheit“ so Baumann.

„Beim Bau der Nordschwarzwaldleitung war uns der Naturschutz ein besonderes Anliegen“ erläutert Katrin Flinspach, Geschäftsführerin der terrannets bw. „Durch sorgfältige Wiederherstellung der beanspruchten Flächen ist der Trassenverlauf der 71 km langen Leitung bereits heute an den meisten Stellen nur noch an den orangenen Flugtafeln zu erkennen, die den Leitungsverlauf markieren.“ Als eine der umgesetzten Renaturierungsmaßnahmen entlang der Nordschwarzwaldleitung besichtigte Baumann auch die Naturschutzausgleichsmaßnahme an der Alb in Karlsruhe-Rüppurr. Durch eine Gewässerrenaturierung wurden dem ehemals begradigten Fluss eine natürliche Uferstruktur und sein natürlicher Lauf wiedergegeben.



terrane**ts** bw

terranets** bw**

Die terrane**ts** bw ist ein unabhängiger Transportnetzbetreiber für Erdgas. Seit über 50 Jahren betreibt das Unternehmen das Fernleitungsnetz sowie Gashochdruckanlagen in Baden-Württemberg. Mit ihrem rund 2.000 km langen Gashochdruckleitungsnetz stellt die terrane**ts** 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 terrane**ts** 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 terrane**ts** bw eine Vielzahl an technischen Dienstleistungen rund um den Gas-transport und Telekommunikationsinfrastruktur.

Im Unternehmen mit acht Standorten in Baden-Württemberg arbeiten rund 210 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Weitere Informationen unter [www.terrane**ts**-bw.de](http://www.terranets-bw.de).