



Presseinformation

» Wichtiger Etappenerfolg: Alle drei Bohrungen zwischen Heidelberg und Leimen abgeschlossen

terranets bw baut Abschnitt von Heidelberg bis Heilbronn in Etappen | Auf der Bauetappe zwischen Leimen und Heidelberg wird die SEL mittels eines komplexen Bohrverfahrens unterirdisch verlegt | Auf drei Kilometern Länge schaffen drei Bohrungen die Voraussetzungen für die Verlegung der Leitung | Mit Abschluss der Bohrungen startet der Rohreinzug

Heidelberg/Leimen, 10.06.2026 Mit der SEL (Süddeutsche Erdgasleitung) realisiert terranets bw eine insgesamt 250 Kilometer lange Pipeline, die zunächst Erdgas transportieren und moderne Gaskraftwerke anbinden wird. Zukünftig wird die SEL zudem als Teil des Wasserstoff-Kernetzes Baden-Württemberg mit Wasserstoff versorgen. Den 61 Kilometer langen Abschnitt der SEL zwischen Heidelberg und Heilbronn baut terranets bw seit August 2025 in Etappen. Ab Ende 2026 soll die Leitung in Heilbronn und Heidelberg an das Leitungsnetz von terranets bw angebunden werden.

Auf der Bauetappe zwischen Leimen und Heidelberg wird die Leitung in den Ortsteilen Rohrbach, Emmertsgrund und Lingental mittels drei Bohrungen unterirdisch verlegt. Im Februar 2026 konnten die beiden Tunnelbohrungen von Heidelberg-Rohrbach über den Dormenacker bis zum Dachsbuckel nach rund viermonatiger Bauzeit abgeschlossen werden. Nun erreichte auch die Tunnelbohrmaschine der dritten Bohrung aus Richtung Leimen-Lingental Anfang Juni am Dachsbuckel ihr Ziel. Aufgrund besonders harter Gesteinsverhältnisse hat die Bohrung mehr Zeit in Anspruch genommen. Der Abschluss aller Bohrungen schafft die Voraussetzung für den Einzug der Rohre in die Tunnel und markiert einen wichtigen Etappenerfolg beim Bau der SEL.

Ausblick: So geht der Bau weiter

In der Zielgrube am Heidelberger Dachsbuckel wird im nächsten Schritt die nun eingetroffene Tunnelbohrmaschine ausgebaut und der Tunnel für die Leitungsverlegung vorbereitet. Diese Arbeitsschritte sind in den beiden Tunnelabschnitten in Heidelberg bereits abgeschlossen. Seit Ende Mai 2026 werden dort die ersten Rohre zwischen Heidelberg-Rohrbach und dem Dormenacker eingezogen. Anschließend erfolgt die Verlegung durch den zweiten Tunnelabschnitt zwischen dem Dormenacker und Dachsbuckel. Im Oktober 2026 soll die gesamte Pipeline durch die Tunnel fertiggestellt sein. Nach dem Rückbau und der Verfüllung der Gruben werden die Flächen bis Sommer 2027 wiederhergestellt.

Mehr Informationen zur SEL finden Sie auf www.terranets-sel.de.



terrannets bw

Über terrannets bw GmbH

Als Transportnetzbetreiber hat Versorgungssicherheit für terrannets bw höchste Priorität – heute und in Zukunft. Mit dem rund 3.000 Kilometer umfassenden Gasnetz sorgt terrannets bw für die sichere Versorgung mit Wärme und Strom von Niedersachsen bis an den Bodensee. Dabei hat terrannets bw eine klimaneutrale Zukunft im Blick und baut schon heute ein leistungsfähiges Wasserstoffnetz auf. Kunden stellt terrannets bw neben Dienstleistungen rund um gastechnische Anlagen als Infrastrukturprovider zudem ein leistungsstarkes Glasfasernetz zur Verfügung.

Ansprechperson für Medien

Marcella Kugler
Projektsprecherin SEL
presse@terrannets-bw.de
T +49 711 7812 1290