

PRESSEINFORMATION

DATUM
15/01/2019

TransnetBW GmbH
Pariser Platz
Osloer Straße 15-17
70173 Stuttgart

SuedLink: Landratsamt Heilbronn genehmigt Konverter am Umspannwerk in Leingarten

- / Genehmigung nach Bundesimmissionsschutzgesetz für Bau auf dem Gelände des Umspannwerks in Leingarten.
- / Start erster Baumaßnahmen planmäßig im Jahr 2020.

Stuttgart. Der Übertragungsnetzbetreiber TransnetBW hat am 15. Januar 2019 die erste Teilerrichtungsgenehmigung des Landratsamts Heilbronn für den Bau des SuedLink-Konverters am Standort Leingarten erhalten. Damit können erste vorbereitende Baumaßnahmen wie geplant in 2020 starten. SuedLink soll ab 2025 als ca. 700 Kilometer lange Gleichstrom-Erdkabelverbindung die windreichen Regionen Norddeutschlands mit Baden-Württemberg und Bayern verbinden. Der Konverter wird den Gleichstrom in Wechselstrom umwandeln und in das bestehende Transportnetz am Netzknoten des Umspannwerks Großgartach auf der Gemarkung der Gemeinde Leingarten einspeisen.

Für Dr. Werner Götz, Vorsitzender der Geschäftsführung der TransnetBW, ist die Genehmigung ein wichtiger Schritt für die Energiewende: „Mit der Genehmigung des Landratsamts für den Konverter auf dem Gelände unseres Umspannwerks konnten wir die für die Region und die Gemeinde beste Lösung finden. Ich freue mich sehr, dass wir als erster Übertragungsnetzbetreiber in Deutschland die Genehmigung für einen solchen Gleichstrom-Konverter bekommen haben.“ Und ergänzt: „Transparenz und Dialog sind uns beim Netzausbau besonders wichtig. Wir werden daran auch in den nächsten Planungsschritten festhalten.“ Hierzu eröffnet TransnetBW im April 2019 ein Infocenter am Konverterstandort in Leingarten. Besucherinnen und Besucher werden sich dort über die Energiewende, das Projekt SuedLink sowie die regionalen Besonderheiten in Baden-Württemberg informieren können.

TransnetBW hatte im Herbst 2017 die umfangreichen Antragsunterlagen beim Landratsamt eingereicht. Sobald der Hersteller der Konverteranlage feststeht, wird dieser die Detailplanung von Technik und Gebäuden sowie die weiteren Genehmigungsanträge erstellen.

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen gerne zur Verfügung:

Alexander Schilling

Pressesprecher

0711 21858-3449

a.schilling@transnetbw.de



STROM / NETZ / SICHERHEIT

Als Übertragungsnetzbetreiber mit Sitz in Stuttgart stehen wir für eine sichere und zuverlässige Versorgung von rund elf Millionen Menschen in Baden-Württemberg. Wir sorgen für Betrieb, Instandhaltung, Planung und den bedarfsgerechten Ausbau des Transportnetzes der Zukunft. Unsere 220- und 380-Kilovolt-Stromkreise sind rund 3.200 Kilometer lang, unser Netz erstreckt sich über eine Fläche von 34.600 km². Dieses steht allen Akteuren am Strommarkt diskriminierungsfrei sowie zu marktgerechten und transparenten Bedingungen zur Verfügung. Unser modernes Übertragungsnetz ist das Rückgrat einer zuverlässigen Energieversorgung in Baden-Württemberg und Grundlage für eine funktionierende Wirtschaft und Gesellschaft.