

Stromnetztrasse vorgestellt

Berlin. Die Netzbetreiber Tennet und TransnetBW, die den größten jemals in Deutschland geplanten Ausbau von Stromnetzen umsetzen sollen, haben den voraussichtlichen Verlauf des »SuedLink«-Projekts bekanntgegeben. Wie die Unternehmen am Mittwoch in Berlin mitteilten, könnte die bis zum Jahr 2022 zu errichtende, 800 Kilometer lange Stromleitung von Schleswig-Holstein über Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen und Hessen nach Bayern führen. Sie soll Strom vom Norden in den Süden bringen. Die Trasse ist eines von drei großen Neubauprojekten mit insgesamt 2800 Kilometern Länge. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/214880.stromnetztrasse-vorgestellt.html>