

Gleichstromkabel soll Netz entlasten

Berlin. Das geplante neue Hochspannungskabel von Deutschland nach Norwegen kann nach Angaben der Bundesnetzagentur Schwankungen bei der Erzeugung von Windstrom ausgleichen. »Von der neuen Verbindung erhoffen wir uns eine spürbare Entlastung des Stromnetzes«, sagte am Sonntag ein Sprecher der Agentur in Bonn. Der niederländisch-deutsche Netzbetreiber Tennet und die norwegische Statnett wollen das Gleichstromkabel bis zum Jahr 2018 verlegt haben. Die neue 1 400-Megawatt-Verbindung könnte dann zudem für Strom aus Norwegen sorgen, wenn die Situation in den deutschen Netzen angespannt ist. Das Kabel soll nach Angaben von Tennet 1,5 bis zwei Milliarden Euro kosten. (dapd/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/184900.gleichstromkabel-soll-netz-entlasten.html>