

Zeekabel Nordlink transporteert groene stroom tussen Duitsland en Noorwegen

Kort nieuws - 31 mei 2021 - Auteur: Redactie Duitslandweb

Duitsland en Noorwegen hebben de zeekabel Nordlink officieel geopend. Die transporteert sinds maart groene stroom tussen beide landen.

Kanselier Merkel en de Noorse minister-president Erna Solberg hebben Nordlink vorige week officieel geopend door elk op een symbolische knop te drukken. De 623 kilometer lange kabel heeft een capaciteit van 1400 megawatt. De bedoeling is dat Duitsland van groene stroom uit Noorse waterkrachtcentrales profiteert als daar veel smeltwater is. Andersom kan Duitsland zonne- en windenergie aan Noorwegen leveren.

De aanleg van de kabel heeft vijf jaar geduurd, de kosten - 1,8 miljard euro - dragen het Noorse energiebedrijf Statnett, de Duits-Nederlandse netbeheerder Tennet en de Duitse Förderbank KfW. Als het aan Tennet ligt, worden de komende jaren via soortgelijke zeekabels ook Denemarken, Groot-Brittannië en Nederland met elkaar, met Duitsland en Noorwegen en met offshore windparken verbonden. [Lees meer bij Tagesschau.de](#)

Mit [#NordLink](#) setzen wir einen Meilenstein für die moderne Energieversorgung in Europa. Deutschland und Norwegen rücken enger zusammen, es ist ein großartiger Erfolg für die Energiezusammenarbeit unserer beiden Länder. – Kanzlerin [#Merkel](#) bei der offiz. Inbetriebnahme [@bmwi_bund pic.twitter.com/v3pkN4ujCh](#)

— Steffen Seibert (@RegSprecher) [May 27, 2021](#)

Dit is een artikel gedownload via [duitslandinstituut.nl](#).

Artikel:

<https://duitslandinstituut.nl/artikel/44117/zeekabel-nordlink-transporteert-groene-stroom-tussen-duitsland-en-noorwegen>