

Das aktuelle Foto

P307/22
2. August 2022



Erster Strom durch den Offshore-Windpark Hollandse Kust Zuid

Der im Bau befindliche Windpark Hollandse Kust Zuid hat erfolgreich den ersten Strom erzeugt.

Obwohl die ersten Turbinen noch in der Testphase sind, produzieren sie bereits Strom, der über ein Offshore-Umspannwerk an Land geleitet und in das niederländische Netz eingespeist wird.

Der Windpark liegt in der Nordsee etwa 18-35 Kilometer vor der Küste zwischen Den Haag und Zandvoort und befindet sich im Besitz von BASF, Vattenfall und Allianz.

Bislang sind 36 Turbinen installiert worden. Wenn er 2023 vollständig in Betrieb ist, wird Hollandse Kust Zuid mit 140 Turbinen und einer installierten Leistung von 1,5 GW der größte subventionsfreie Offshore-Windpark der Welt sein.

Mehr Informationen unter:

<https://www.basf.com/global/de/media/news-releases/2021/06/p-21-238.html>

<https://www.basf.com/global/de/media/news-releases/2021/09/p-21-297.html>

<https://www.basf.com/global/de/media/news-releases/2021/12/p-21-400.html>