

Vorgesehene Offshore-Flächen zur Ausschreibung ab 2021

Fläche / Projekt	Ausschreibungs termin	Geplante Inbetriebnahme	Erwartete Kapazität	Standort	Flächengröße	Vorgesehene Netzanbindung
N-3.7	2021	2026	225 MW	Nordsee	ca. 17 km²	NOR-3-3
N-3.8	2021	2026	433 MW	Nordsee	ca. 23 km²	NOR-3-3
O-1.3	2021	2026	300 MW	Ostsee	ca. 25 km²	OST-1-4
N-7.2	2022	2027	930 MW	Nordsee	ca. 58 km²	NOR-7-2
N-3.5	2023	2028	420 MW	Nordsee	ca. 29 km²	NOR-3-2
N-3.6	2023	2028	480 MW	Nordsee	ca. 33 km²	NOR-3-2
N-6.6	2024	2029	630 MW	Nordsee	ca. 16 km²	NOR-6-3
N-6.7	2024	2029	270 MW	Nordsee	ca. 45 km²	NOR-6-3
N-9.1	2024	2029	1.000 MW	Nordsee	ca. 100 km²	NOR-9-1
N-9.2	2024	2029	1.000 MW	Nordsee	ca. 104 km²	NOR-9-1
N-10.1	2025	2030	1.000 MW	Nordsee	ca. 95 km²	NOR-10-1
N-10.2	2025	2030	1.000 MW	Nordsee	ca. 93 km²	NOR-10-1
N-9.3	2025	2030	1.000 MW	Nordsee	ca. 105 km²	NOR-9-2
N-9.4	2025	2030	1.000 MW	Nordsee	ca. 99 km²	NOR-9-2
SEN-1	nicht definiert			Nordsee	ca. 28 km²	keine
SEO-1	nicht definiert			Ostsee	ca. 8 km²	keine
N-11.1/N-11.2*	nach 2025	nach 2030	2.000 MW	Nordsee		NOR-11-1
N-12.1/N-12.2*	nach 2025	nach 2030	2.000 MW	Nordsee		NOR-12-1
N-12.3/N-12.4*	nach 2025	nach 2030	2.000 MW	Nordsee		NOR-12-2
N-13.1/N-13.2*	nach 2025	nach 2030	2.000 MW	Nordsee		NOR-13-1
ggf. N-11.3/N-12.5/N-13.3*	nach 2025	nach 2030	ggf. 2.000 MW	Nordsee		ggf. NOR-11-2

^{*} bisher im FEP 2020 nur informatorisch als mögliche Flächen dargestellt

(Datenbasis: FEP 2020)