

Fakten zu DanTysk

Das Projekt ist ein Joint Venture zwischen Vattenfall (51 %) und den Stadtwerken München (49 %).

Lage: Deutsche Nordsee, etwa 70 km vor Sylt. Der Standort umfasst eine Fläche von 70 km²

Netzanschluss: Offshore-Netzanschluss Sylwin (wie bei DanTysk)

Turbinen: 80 x 3,6-120 MW Siemens

Leistung: 288 MW

Inbetriebnahme: April 2015

Fakten zu Sandbank

Das Projekt ist ein Joint Venture zwischen Vattenfall (51 %) und den Stadtwerken München (49 %). Ab 2017 soll der Windpark 400.000 deutsche Haushalte mit erneuerbarer Energie versorgen.

Investitionsvolumen: 1,2 Milliarden EUR

Lage: Deutsche Nordsee, etwa 90 km westlich von Sylt. Der Standort umfasst eine Fläche von 66 km².

Netzanschluss: Offshore-Netzanschluss Sylwin (wie bei DanTysk)

Turbinen: 72 4-MW-Anlagen von Siemens

Leistung: 288 MW

Inbetriebnahme: 2017