

Enthält Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse - nicht Teil der Auslegung. Nur Deckblatt.

Gutachterliche Stellungnahme für Lastannahmen zur Turmberechnung der

Vestas

V162-5.4/5.6/6.0/6.2 MW mit 169 m Nabenhöhe (Hybrid-Turm, Entwurfslebensdauer 25 Jahre)

für

Windzone S

Projekt-Nr. 10321696/001

Berichts-Nr. L-05629-A052-4 Rev.4

Datum: 2021-12-10

Adresse:

DNV GL Energy
Renewables Certification
Germanischer Lloyd Industrial Services GmbH
Brooktorkai 18
20457 Hamburg
Deutschland

Auftraggeber:

**Vestas Wind Systems A/S
Hedeager 42
DK - 8200 Aarhus N**