## **TUV**NORD

## Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 200296 **DIN EN ISO 14001:2015** 

Dornier Group GmbH Zimmerstraße 67/69 10117 Berlin Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 104 200296-018	Dornier Construction and Services GmbH Dr. Raber-Straße 3 19230 Hagenow Detuschland	Betriebsführung, Instandhaltung
44 104 200296-019	Dornier Construction and Services GmbH Tonnenhofstraße 10b 23970 Wismar Deutschland	Betriebsführung, Instandhaltung
44 104 200296-020	Dornier Construction and Services GmbH Wulkenziner Straße 8 17033 Neubrandenburg Deutschland	Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung
44 104 200296-021	Dornier Power and Heat GmbH Kraftwerkstraße 22 03226 Vetschau/ Spreewald	Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung
44 104 200296-022	Dornier Power and Heat GmbH Zimmerstraße 67/69 10117 Berlin Deutschland	Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung
44 104 200296-023	Dornier Nuclear Services GmbH Fritz-Reuter-Straße 32c 01097 Dresden Deutschland	Beratung, Dienstleistungen im Bereich der Kerntechnik und des Strahlenschutzes

Seite 1 von 2

TÜV NORD CERT GmbH Am TÜV 1, 45307 Essen www.tuev-nord-cert.de





## TUVNORD

## Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 104 200296 **DIN EN ISO 14001:2015** 

Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 104 200296-024	Dornier Suntrace GmbH	Beratung; Planung, Projektierung,
	Große Elbstraße 145c	Betrieb von Anlagen im Bereich Strom-
	22767 Hamburg	und Wärmeerzeugung
	Deutschland	
44 104 200296-025	Dornier Construction and Service S.R.L.,	Aufbau und Montage von
	Romania	Windkraftanlagen
	2 Stefan cel Mare	_
	Impera Tower, 5th Floor	
	900659 Constanta	
	Rumänien	

Ende der Auflistung

Essen, 2024-06-14

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Seite 2 von 2

TÜV NORD CERT GmbH Am TÜV 1, 45307 Essen www.tuev-nord-cert.de



