

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 200296
DIN EN ISO 9001:2015

Dornier Group GmbH
Zimmerstraße 67/69
10117 Berlin
Deutschland



| Zertifikat-Registrier-Nr. | Standort | Geltungsbereich |
|---------------------------|---|--|
| 44 100 200296-015 | Dornier Consulting International GmbH Zimmerstraße 67/69 10117 Berlin Deutschland | Unternehmensberatung, Projektmanagement, Ingenieurwesen |
| 44 100 200296-016 | Dornier Consulting International GmbH Industriestraße 5 70565 Stuttgart Deutschland | Unternehmensberatung, Projektmanagement, Ingenieurwesen |
| 44 100 200296-018 | Dornier Construction and Services GmbH Dr. Raber-Straße 3 19230 Hagenow Deutschland | Betriebsführung, Instandhaltung |
| 44 100 200296-019 | Dornier Construction and Services GmbH Tonnenhofstraße 10b 23970 Wismar Deutschland | Betriebsführung, Instandhaltung |
| 44 100 200296-020 | Dornier Construction and Services GmbH Wulkenziner Straße 8 17033 Neubrandenburg Deutschland | Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung |
| 44 100 200296-021 | Dornier Power and Heat GmbH Kraftwerkstraße 22 03226 Vetschau/ Spreewald | Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung |

Seite 1 von 2

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 200296
DIN EN ISO 9001:2015

| Zertifikat-Registrier-Nr. | Standort | Geltungsbereich |
|---------------------------|---|--|
| 44 100 200296-022 | Dornier Power and Heat GmbH Zimmerstraße 67/69 10117 Berlin Deutschland | Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung |
| 44 100 200296-023 | Dornier Nuclear Services GmbH Fritz-Reuter-Straße 32c 01097 Dresden Deutschland | Beratung, Dienstleistungen im Bereich der Kerntechnik und des Strahlenschutzes |
| 44 100 200296-024 | Dornier Suntrace GmbH Große Elbstraße 145c 22767 Hamburg Deutschland | Beratung; Planung, Projektierung, Betrieb von Anlagen im Bereich Strom- und Wärmeerzeugung |
| 44 100 200296-025 | Dornier Construction and Service S.R.L., Romania 2 Stefan cel Mare Impera Tower, 5th Floor 900659 Constanta Rumänien | Aufbau und Montage von Windkraftanlagen |

Ende der Auflistung

Essen, 2024-07-16



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH