

Nordex Energy GmbH • Langenhorner Chaussee 600 • 22419 Hamburg

Ansprechpartner/in	Tel.	email	Datum
Alexander Jorewitz	040/30030-2191	ajorewitz@nordex-online.com	31. August 2017

Übertragbarkeit Eiserkennungssystem IDD Blade N117 und N131 auf DELTA4000 (N149)

Bezüglich der grundsätzlichen Funktionsfähigkeit des IDD Blade Systems zur Eiserkennung, sowie dessen Einbindung in die Anlagensteuerung für den Typ N117 und N131 gemäß TÜV Nord Bericht 8111 327 215 Rev.2 vom 15.06.2017

bestätigen wir Ihnen gerne, dass

- das durch Nordex verbaute IDD Blade-Eiserkennungssystem bei N117 und N131 (Plattform K08 Gamma und Delta) funktional identisch ist zu der Anlagengeneration DELTA4000,
- die Einbindung in die Anlagensteuerung identisch ausgeführt wird,
- die Funktionsbeschreibung zur N117 und N131 somit auch für die DELTA4000 gelten und
- das daher die Ergebnisse der Tests und Nachweise wie diese für die N117 und N131 erbracht wurden somit auch auf die DELTA4000 übertragbar sind.


Sollten Sie weitere Fragen haben stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Nordex Energy GmbH



i.V. Günther Steininger
Head of Repowering & Projects



i.A. Alexander Jorewitz
Sales Engineer Nord

Nordex Energy GmbH
Centroallee 263a
46047 Oberhausen
Deutschland

Tel: +49-208-8241-0
Fax: +49-208-8241-105

info@nordex-online.com
www.nordex-online.com

Sitz der Gesellschaft: Hamburg
Amtsgericht Hamburg, HRB 117218
Zweigniederlassung: Rostock

UST-ID: DE159112930

Geschäftsführung:
Bernard Schäferbarthold
Lars Bondo Krogsgaard

UniCredit Bank AG
BLZ 200 300 00
SWIFT: HYVE DE MM 300
Konto 313 346
DE91 2003 0000 0000 3133 46