

TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG • Postfach 54 02 20 • 22502 Hamburg

ENERCON GmbH  
WRD Innovationszentrum  
Borsigstraße 26  
26607 Aurich  
Deutschland

**Standort Hamburg**  
Große Bahnstraße 31  
22525 Hamburg  
Telefon +49 40 8557-0  
Telefax +49 40 8557-2429  
TNEsSys@tuev-nord.de  
www.tuev-nord.de

TÜV®

Verteiler (ext.):  
helmut.feldmann@  
enercon.de

Verteiler (int.):  
dsiudzik@tuev-nord.de

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom	Unser Zeichen	Telefon, Name	Datum
helmut.feldmann@enercon.de	2017-0231	+49 40 8557-1479 Herr Siudzik	09.03.2018

**Bestätigung:**      **Type Certificate nach IEC 61400-22 - IEC 61400-1 Ed.3 und Typenprüfung nach DIBt 2012 inkl. GL Technical Note 067, Rev.5**

**Windenergieanlage: E-138 EP3; 3,5 MW Nennleistung; Rotorblatt E-138 EP3-RB 01 mit Vortex Generatoren; NH 81m, 111m, 131m, 160m; 50/60 Hz; CC/NC; Windklasse IIIA; Lebensdauer 25 Jahre**

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit der Beauftragung 7700090824 vom 22.08.2017 wurde die Prüfung der o.g. Windenergieanlage und den jeweils dazugehörigen Gründungen (Flachgründung mit Auftrieb, Flachgründung ohne Auftrieb und Tiefgründung) nach DIBt 2012 in Verbindung mit IEC 61400-1: 2005+A 1: 2010 von Ihnen beauftragt.

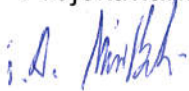
Zusätzlich wurde mit der Beauftragung 7700090825 vom 22.08.2017 von Ihnen die Prüfung der Lasten, des Betriebsführungs- und Sicherheitssystems, der Handbücher, der maschinenbaulichen Komponenten (inkl. Struktur, Maschinenhaus- und Nabenverkleidung), der Rotorblätter, der elektrotechnischen Komponenten und der Turmeinbauten beauftragt.

Die Beauftragung basiert auf TÜV NORD Angebotsnummer 2017-0231.

Beide Parteien (TÜV NORD & ENERCON) haben eine Geheimhaltungsvereinbarung unterzeichnet und dürfen die Vertragsdetails nicht an irgendeine Partei außerhalb des Vertrages preisgeben.

Mit freundlichen Grüßen

TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG  
Projektmanagement

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "i. A. Baranowski".

Michael Baranowski