

Prüfbescheid zur Typenprüfung

**Windenergieanlage E-138 EP3 E3, Rotorblatt E-138 EP3-RB-02,
DIBt Windzone S, Geländekategorie S**

- Hybrid-Stahlurm E-138 EP3 E3-HST-131-FB-C-01 -

Prüfbescheid Nr.:	T-7006/22-1 Rev. 1	
Gegenstand der Prüfung:	Standicherheit des Hybrid-Stahlurms E-138 EP3 E3-HST-131-FB-C-01 für die oben genannte Windenergieanlage gemäß DIBt Richtlinie Fassung Oktober 2012 (korrigierte Fassung März 2015)	
Anlagenhersteller (Antragsteller):	ENERCON Global GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland	
Dokumentation:	L&T Technology Services Ltd. Block 3 Shivaji Gardens No. 1/124 Mount Poonamallee Road Manapakkam Chennai-600089 Indien	k2 E + C GmbH Ditmar-Koel-Str. 24 20459 Hamburg Deutschland
	ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland	
Geltungsdauer bis:	30.11.2027	

Dieser Prüfbescheid wird ausschließlich dem oben genannten Anlagenhersteller bzw. Antragsteller zur Verfügung gestellt. Eine Veröffentlichung oder Verbreitung dieses Prüfbescheids ist nur nach vorheriger, schriftlicher Freigabe der TÜV NORD CERT GmbH oder des oben genannten Anlagenherstellers bzw. Antragstellers gestattet. Eine auszugsweise Veröffentlichung oder Verbreitung ist nicht gestattet.

Der Prüfbescheid umfasst 20 Seiten und 13 Anlagen, die Bestandteil dieses Prüfbescheides sind.

Prüfbescheid zur Typenprüfung

**Windenergieanlage E-138 EP3 E3, Rotorblatt E-138 EP3-RB-02,
Hybrid-Stahlurm E-138 EP3 E3-HST-131-FB-C-01,
DIBt Windzone S, Geländekategorie S**

- Flachgründung, D=22,80 m -

Prüfbescheid Nr.:	T-7006/22-2 Rev. 0
Gegenstand der Prüfung:	Standsicherheit der Flachgründung für die oben genannte Windenergieanlage gemäß DIBt Richtlinie Fassung Oktober 2012 (korrigierte Fassung März 2015)
Anlagenhersteller (Antragsteller):	ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland
Dokumentation:	L&T Technology Services Ltd. Block 3, Shivaji Gardens No. 1/124, Mount Poonamallee Road Manapakkam, Chennai-600089 Indien ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland
Geltungsdauer bis:	30.11.2027

Dieser Prüfbescheid wird ausschließlich dem oben genannten Anlagenhersteller bzw. Antragsteller zur Verfügung gestellt. Eine Veröffentlichung oder Verbreitung dieses Prüfbescheids ist nur nach vorheriger, schriftlicher Freigabe der TÜV NORD CERT GmbH oder des oben genannten Anlagenherstellers bzw. Antragstellers gestattet. Eine auszugsweise Veröffentlichung oder Verbreitung ist nicht gestattet. Dieser Prüfbescheid gilt nur zusammen mit dem Prüfbescheid zur Typenprüfung [1.2.1].

Der Prüfbescheid umfasst 10 Seiten und 4 Anlagen, die Bestandteil dieses Prüfbescheides sind.

Prüfbescheid zur Typenprüfung

**Windenergieanlage E-138 EP3 E3, Rotorblatt E-138 EP3-RB-02,
Hybrid-Stahlurm E-138 EP3 E3-HST-131-FB-C-01,
DIBt Windzone S, Geländekategorie S**

- Flachgründung, D=22,95 m -

Prüfbescheid Nr.:	T-7006/22-4 Rev. 0
Gegenstand der Prüfung:	Standsicherheit der Flachgründung für die oben genannte Windenergieanlage gemäß DIBt Richtlinie Fassung Oktober 2012 (korrigierte Fassung März 2015)
Anlagenhersteller (Antragsteller):	ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland
Dokumentation:	ENERCON GmbH Dreekamp 5 26605 Aurich Deutschland
Geltungsdauer bis:	30.11.2027

Dieser Prüfbescheid wird ausschließlich dem oben genannten Anlagenhersteller bzw. Antragsteller zur Verfügung gestellt. Eine Veröffentlichung oder Verbreitung dieses Prüfbescheids ist nur nach vorheriger, schriftlicher Freigabe der TÜV NORD CERT GmbH oder des oben genannten Anlagenherstellers bzw. Antragstellers gestattet. Eine auszugsweise Veröffentlichung oder Verbreitung ist nicht gestattet. Dieser Prüfbescheid gilt nur zusammen mit dem Prüfbescheid zur Typenprüfung [1.2.1].

Der Prüfbescheid umfasst 11 Seiten und 4 Anlagen, die Bestandteil dieses Prüfbescheides sind.