



**Mehr Wert.  
Mehr Vertrauen.**

PRÜFAMT FÜR STANDSICHERHEIT FÜR DIE  
BAUTECHNISCHE PRÜFUNG VON WINDENERGIEANLAGEN

## Prüfbescheid für eine Typenprüfung

Datum: 02.06.2025

**Bescheid Nr.:** 3662973-4-d Rev. 4

**Objekt:** Turm und Fundamente  
**E-138 EP3 E3-HT-160-ES-C-01 (Bögl E22)**  
Windenergieanlage ENERCON E-138 EP3 E3  
Rotorblatt Typ E-138 EP3-RB-02  
Nabenhöhe 160 m  
Windzone 2, Geländekategorie II,  
Turbulenzkategorie A, Erdbebenzone 3

**Prüfgrundlage:** DIBt-Richtlinie 2012

**Auftraggeber:** ENERCON Global GmbH  
Dreekamp 5  
26605 Aurich  
Deutschland

**Gültig bis:** 26.01.2028

Unsere Zeichen:  
IS-ESW-MUC

Dokument:  
3662973-4-  
d\_Rev.4\_ENERCON\_E138  
EP3 E3-HT-160-ES-C-01  
(E22).docx

Seite 1 von 7

Die auszugsweise Wieder-  
gabe des Dokumentes und  
die Verwendung zu Werbe-  
zwecken bedürfen der schrift-  
lichen Genehmigung der  
TÜV SÜD Industrie Service  
GmbH.

Die Prüfergebnisse  
beziehen sich ausschließ-  
lich auf die untersuchten  
Prüfgegenstände.

**Sitz: München**  
Amtsgericht München HRB 96 869  
USt-IdNr. DE129484218  
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV  
unter [tuvsud.com/impressum](https://tuvsud.com/impressum)

**Aufsichtsrat:**  
Reiner Block (Vors.)  
**Geschäftsführung:**  
Ferdinand Neuwieser (Sprecher)  
Thomas Kainz  
Simon Kellerer  
Paula Pias Peleteiro

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH**  
Prüfamt für Standsicherheit für die  
Bautechnische Prüfung von  
Windenergieanlagen  
Westendstraße 199  
80686 München  
Deutschland

[tuvsud.com/de-is](https://tuvsud.com/de-is)  
Telefon: 089 5791-3146

**TÜV®**



**Mehr Wert.  
Mehr Vertrauen.**

PRÜFAMT FÜR STANDSICHERHEIT FÜR DIE  
BAUTECHNISCHE PRÜFUNG VON WINDENERGIEANLAGEN

## Prüfbericht für eine Typenprüfung

Datum: 02.06.2025

**Bericht-Nr.:** 3362973-1-d Rev. 3

**Objekt:** Prüfung der Standsicherheit – Hybridturm  
E-138 EP3 E3-HT-160-ES-C-01 (Bögl E22)  
Windenergieanlage ENERCON E-138 EP3 E3,  
160 m Nabenhöhe  
Windzone 2, Geländekategorie II  
Turbulenzkategorie A, Erdbebenzone 3

**Prüfgrundlage:** DIBt-Richtlinie 2012

**Auftraggeber:** ENERCON Global GmbH  
Dreekamp 5  
26605 Aurich

**Gültig bis:** 26.01.2028

Unsere Zeichen:  
IS-ESW-MUC

Dokument:  
3362973-1-  
d\_Rev.3\_ENERCON\_E-  
138 EP3 E3-HT-160-ES-C-  
01\_Hybrid Turm E22.docx

Seite 1 von 15

Die auszugsweise  
Wiedergabe des  
Dokumentes und die  
Verwendung zu  
Werbezwecken bedürfen  
der schriftlichen  
Genehmigung der  
TÜV SÜD Industrie Service  
GmbH.

Die Prüfergebnisse  
beziehen sich  
ausschließlich auf die  
untersuchten  
Prüfgegenstände.

**Sitz: München**  
Amtsgericht München HRB 96 869  
USt-IdNr. DE129484218  
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV  
unter [tuvsud.com/impressum](https://tuvsud.com/impressum)

**Aufsichtsrat:**  
Reiner Block (Vors.)  
**Geschäftsführung:**  
Ferdinand Neuwieser (Sprecher)  
Thomas Käinz  
Simon Kellerer  
Paula Pias Peleteiro

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH**  
Prüfamt für Standsicherheit für die  
Bautechnische Prüfung von  
Windenergieanlagen  
Westendstraße 199  
80686 München  
Deutschland

[tuvsud.com/de-is](https://tuvsud.com/de-is)  
Telefon: 089 5791-3146





**Mehr Wert.  
Mehr Vertrauen.**

PRÜFAMT FÜR STANDSICHERHEIT FÜR DIE  
BAUTECHNISCHE PRÜFUNG VON WINDENERGIEANLAGEN

## Prüfbericht für eine Typenprüfung

Datum: 02.06.2025

**Bericht-Nr.:** 3662973-2-d Rev. 1

**Objekt:** **Prüfung der Standsicherheit - Flachgründung**  
Turm: E-138 EP3 E3-HT-160-ES-C-01 (Bögl E22)  
Fundament: FlmA Ø = 22,50 m  
Windzone 2, Geländekategorie II,  
Turbulenzkategorie A, Erdbebenzone 3

**Prüfgrundlage:** DIBt-Richtlinie 2012

**Auftraggeber:** ENERCON GmbH  
Dreekamp 5  
26605 Aurich  
Deutschland

**Geltungsdauer:** bis 26.01.2028

Unsere Zeichen:  
IS-ESW-MUC

Dokument:  
3662973-2-  
d\_Rev.1\_Enercon\_E-138  
EP3-E3-HT-160-ES-C-  
01\_E22\_FGmA\_22,5m.doc  
x

Seite 1 von 8

Die auszugsweise Wieder-  
gabe des Dokumentes und  
die Verwendung zu Werbe-  
zwecken bedürfen der schrift-  
lichen Genehmigung der  
TÜV SÜD Industrie Service  
GmbH.

Die Prüfergebnisse  
beziehen sich ausschließ-  
lich auf die untersuchten  
Prüfgegenstände.

**Sitz: München**  
Amtsgericht München HRB 96 869  
USt-IdNr. DE129484218  
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV  
unter [tuvsud.com/impressum](https://tuvsud.com/impressum)

**Aufsichtsrat:**  
Reiner Block (Vors.)  
**Geschäftsführung:**  
Ferdinand Neuwieser (Sprecher)  
Thomas Kainz  
Simon Kellerer  
Paula Pias Peleteiro

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH**  
Prüfamt für Standsicherheit für die  
Bautechnische Prüfung von  
Windenergieanlagen  
Westendstraße 199  
80686 München  
Deutschland

[tuvsud.com/de-is](https://tuvsud.com/de-is)  
Telefon: 089 5791-3146

