

Angewendete Normen und Richtlinien/applied norms and guidelines

- FGW e.V.- Fördergesellschaft Windenergie und andere Dezentrale Energien: Technische Richtlinie für Windenergieanlagen, Teil 5, „Bestimmung und Anwendung des Referenzertrages“ Revision 8, Berlin, 09.03.2020
- FGW e.V.- Fördergesellschaft Windenergie und anderer Dezentraler Energien: Technische Richtlinie für Windenergieanlagen, Teil 6, „Bestimmung von Windpotenzial und Energieerträgen“ Revision 11, Berlin 2020
- International electrotechnical commission (IEC): IEC 61400-12-1 Ed.2: Wind energy generation systems – Part 12-1: Power performance measurements of electricity producing wind turbines; Geneva, 2017
- International electrotechnical commission (IEC): IEC 61400-1 A1 Ed.3: Amendment 1 to IEC 61400-1 Ed. 3: Wind turbines – Part 1: Design requirements; Geneva, 2010
- MEASNET: Evaluation of site specific wind conditions, Version 2, April 2016
- DIN ISO 9613-2: Acoustics – Attenuation of sound during propagation outdoors – Part 2: General method of calculation
- Sechste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundesimmissionsschutzgesetz (Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm), 26. August 1998 (GMBI Nr. 26/1998 S.503)
- Bund/ Länder Arbeitsgemeinschaft für Immissionsschutz: Hinweise zum Schallimmissionsschutz bei Windkraftanlagen, 2016
- Hinweise zur Ermittlung und Beurteilung der optischen Immissionen von Windenergieanlagen, Aktualisierung 2019 (WEA-Schattenwurfhinweise), 23.01.2020