



BEW

Das Bildungszentrum
für die Ver- und
Entsorgungswirtschaft



Kurs-Nr. UA077

Genehmigung und Überwachung von Windenergieanlagen — Grundlagenseminar

Grundlagenseminar für Planer, Anlagenbetreiber sowie Genehmigungs- und Überwachungsbehörden



07.10.2025 | BEW-Duisburg

| 09:00 - 17:00 Uhr



Dr. Brigitte Rosendahl

02065 770-129, brigitte.rosendahl@bew.de



Teilnahmepreise in €

Präsenz

Regulär*	570,-
Verbandsmitglieder*	515,-
<small>AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr</small>	
Bezirksregierungen und LANUK NRW	325,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	95,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	325,-

Im Teilnahmepreis sind jeweils seminargebundene Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

Weitere Infos
und Anmeldung



bew.de/ua077



Genehmigung und Überwachung von Windenergieanlagen — Grundlagenseminar

Grundlagenseminar für Planer, Anlagenbetreiber sowie Genehmigungs- und Überwachungsbehörden

Beschreibung

Als Element der Erneuerbaren Energien leistet die Windenergie einen entscheidenden Beitrag zum Klimaschutz und zur Sicherung einer verlässlichen Energieversorgung. NRW will mit einer Ausbauintiative die Voraussetzungen schaffen, dass bis 2027 mindestens 1.000 neue Windenergieanlagen errichtet werden. Unter anderem sollen die immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren standardisiert, vereinfacht und damit beschleunigt werden.

Beim immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren handelt es sich um ein komplexes Verfahren, das auf Seiten der Planer, Antragsteller und Behörden umfangreiche immissionsschutzrechtliche Kenntnisse, bauplanungs- und bauordnungsrechtliches Wissen sowie Praxiserfahrungen verlangt. Für Projektierer, Anlagenbetreiber, Vertreter von Genehmigungs- und Überwachungsbehörden ergeben sich hieraus eine Vielzahl von Fragestellungen.

Angeboten werden ein Grundlagen- und ein Vertiefungsseminar:

Das Grundlagenseminar vermittelt die **grundlegenden Kenntnisse aus dem Immissionsschutzrecht**, die für eine effiziente und rechtssichere Durchführung des Genehmigungsverfahrens bei Windenergieanlagen erforderlich sind. Die für Windenergieanlagen relevanten Regelungen werden vorgestellt und deren Auslegung und Anwendung im Vollzug werden ausführlich und praxisnah erläutert. Die Novelle des Bundes-Immissionsschutzgesetzes im Sommer 2024 mit den Neuregelungen zum Repowering spielen hier eine zentrale Rolle.

Während des Vertiefungsseminars werden **aktuelle Entwicklungen und Neuregelungen bei der Windenergie** aufgegriffen und **vertieft** erörtert. Das Vertiefungsseminar im Herbst 2025 befasst sich schwerpunktmäßig mit den speziellen Fragen zum Geräuschimmissionsschutz (z.B. LAI-Hinweise zum Schallimmissionsschutz bei Windkraftanlagen, Infraschall, Irrelevanz). Zudem werden die Entwicklungen im Planungsrecht dargestellt.

Neben den Vorträgen bieten sich ausreichend Gelegenheiten für einen intensiven Erfahrungsaustausch und die Klärung praxisrelevanter Fragen.

Themen



Tag 1 Präsenz Grundlagen in der Windenergie – in Präsenz

9:00 Uhr Begrüßung

BEW/ Dr. Stöcker-Meier

9:15 – 10:15 Uhr Verfahrensrecht bei WEA

Antje Koch, MUNV

10:15 – 11:15 Uhr Genehmigung und Überwachung von WEA in der Praxis

Monika Agatz, Kreis Borken

11:15 – 11:30 Uhr Kaffeepause

11:30 – 12:30 Uhr Steuerung von WEA

Dr. Andreas Linkamp, GE Vernova

12:30 – 13:30 Uhr Mittagspause

13:30 – 14:30 Uhr Messung und Beurteilung von WEA-Geräuschen

Oliver Bunk, TEAMwind

14:30 – 15:15 Uhr Optische Immissionen bei Windenergieanlagen

Kolja Kollorz, LANUK

15:15 – 15:30 Uhr Kaffeepause

15:30 – 16:30 Uhr Artenschutz

Carolin Dierkes, MUNV

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

Windkraftanlagenbetreiber, Planungs- und Ingenieurbüros, Mitarbeiter/-innen von Genehmigungs- und Überwachungsbehörden, Vertreter/-innen von Umwelt- und Wirtschaftsverbänden.

Dozenten/Dozentinnen

Veranstaltungsleitung

- **Dr. Elke Stöcker-Meier**, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

Dozent/-in

- **Monika Agatz**, Kreis Borken, Borken
- **Oliver Bunk**, TEAMwind Bunk & Humpohl GmbH, Rheine
- **Carolin Dierkes**, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf
- **Antje Koch**, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf
- **Kolja Kollorz**, LANUK, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW, Recklinghausen
- **Dr. Andreas Linkamp**, GE Vernova, Salzbergen

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: UA077

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/ua077
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: www.bew.de/anmeldeformular