



WEBINAR

www.vhw.de



Umweltrecht und Klimaschutz

Der Übertragungs- und Verteilnetzausbau aus umweltrechtlicher Sicht (unter Berücksichtigung der RED III-Umsetzung)

Freitag, 19. Juni 2026 | online: 09:00 - 13:00 Uhr

Webinar-Nr.: [WB265785](#)

[>> ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Termin

Freitag, 19. Juni 2026

Beginn: 09:00 Uhr
Ende: 13:00 Uhr

Teilnahmegebühren

250,- € für Mitglieder
300,- € für Nichtmitglieder

Das könnte Sie auch interessieren

Flurbereinigung als Instrument zur Flächensicherung von naturschutzfachlichen (Kompen)sationsMaßnahmen

23. April 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260797](#)

Artenschutzrechtliche Belange bei der Zulassung von Windenergieanlagen

24. April 2026 | online
Kurz-Webinar-Nr.: [WB260764](#)

Berücksichtigung der Umweltbelange beim Netzausbau - aktuelle Herausforderungen in Zeiten der Planungsbeschleunigung
Mittwoch, 6. Mai 2026 | online:
Webinar-Nr.: [WB260736](#)

RED III, WindBG, BNatSchG –die neuen artenschutzrechtlichen Anforderungen bei der Genehmigung von WEA an

8. Mai 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB265749](#)

Zulässigkeit, Planung und Steuerung von Freiflächen-Photovoltaikanlagen

01. Juni 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260734](#)

Praxiskurs Naturschutzrecht anhand von Fallbeispielen

15. + 16. Juni 2026 | online
Webinar-Nr.: [WB260763](#)

Solar-Freianlagen - Steuerung, Auswahlkriterien und konkrete Umsetzung

01. Juli 2026 | online | halbtägig
Webinar-Nr.: [WB260738](#)

Dialogische Planung von landschaftsbildgerechten Energienlandschaften

19. August 2026 | online | halbtägig
Kurz-Webinar-Nr.: [WB260798](#)

Ihre Dozenten

Kevin Drewing

Oberregierungsrat, Referent im Referat N II 1 "Recht des Naturschutzes und der Landschaftspflege" im Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn. Schwerpunktmaßig auf dem Gebiet der Erneuerbaren Energien und der Netzinfrastrukturen tätig. Verfasser einschlägiger Veröffentlichungen.

Eric Kalb-Onken

Technischer Oberregierungsrat, Referent im Referat N II 3 „Naturschutz und Energie“ im Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn. Schwerpunktmaßig auf dem der Netzinfrastrukturen sowie der Windenergie auf See im Kontext des Naturschutzes tätig.

Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeiter(innen) der Bauplanungs-, Naturschutz-, Umwelt- und Rechtsämter, freie (Stadt- und Landschafts)Planer:innen, (Landschafts)Architekt:innen, Projektentwickler und Rechtsanwälte. Das Webinar richtet sich zudem an alle an der Planung und Genehmigung von Vorhaben des Netzausbau beteiligten Personen, Institutionen, und Verbände.

Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

T 030 390473-610

E kundenservice@vhw.de

Zeitlicher Ablauf

Beginn: 09:00 Uhr

10:00 bis 10:15 Uhr Pause
11:15 bis 11:30 Uhr Pause

Ende: 13:00 Uhr

Hinweise

Tragen Sie mit Ihrem Praxisbeispiel dazu bei, dass auch Ihr Fall diskutiert wird. Bitte senden Sie Ihre Fallbeispiele per E-Mail an

umweltrecht@vhw.de

Über die Veranstaltung stellen wir Ihnen eine Teilnahmebescheinigung über 3,5 Vortragsstunden aus. Diese ist auch geeignet zur Vorlage bzw. Anerkennung nach § 15 FAO bei der jeweiligen Rechtsanwaltskammer. Die Anerkennung der Veranstaltung als Pflichtfortbildung durch die Architektenkammer Nordrhein-Westfalen wird beantragt. Diese wird auch von anderen Architektenkammern anerkannt.

[Info Pflichtfortbildungen](#)

Programmablauf

1. Allgemeines zum Übertragungs- und Verteilnetzausbau

a. Rahmenbedingungen des Ausbaus

- Stand und Ziele des Ausbaus
- Technische und energiewirtschaftliche Rahmenbedingungen
- Auswirkungen von Erdkabeln und Freileitungen auf die Schutzgüter des Umweltrechts

b. Ebenen des Stromnetzausbaus

- Übertragungsnetzebene
- Verteilnetzebene

c. Relevante Instrumente des Naturschutzrechts

- Artenschutzprüfung
- Natura 2000-Verträglichkeitsprüfung
- Eingriffsregelung
- Nationaler Gebietsschutz
- Gesetzlicher Biotopschutz

2. Berücksichtigung von Umwelt-, und insbesondere Naturschutzbelangen, bei der Netzplanung und –zulassung

a. Übertragungsnetze

- Netzentwicklungsplan
- Bundesbedarfsplan
- Planfeststellung

b. Verteilnetze

- Raumordnung
- Planfeststellung

3. Änderungen durch die RED III

a. Überblick über die RED III und ihre nationale Umsetzung

b. Voraussetzungen für die Ausweisung von Infrastrukturgebieten

c. Modifizierte Prüfungen im Rahmen der Planfeststellung

4. Abschlussdiskussion und Ausblick

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

WEBINARE – Allgemeine Hinweise und weiterführende Informationen

Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

Anwendungsdatei mit Installation

Sie haben Cisco Webex Meeting bisher noch nicht genutzt? Dann werden Sie nach dem Anklicken des Zugangslinks aufgefordert, sich die Datei webex.exe herunterzuladen. Wir empfehlen das Herunterladen und die Installation der Anwendungsdatei, da Sie dann alle Interaktionsmöglichkeiten vollumfänglich nutzen können.

Browserzugang ohne Installation

Alternativ können Sie auch, ohne Installation, über Ihren Browser beitreten. Wir empfehlen eine aktuelle Version von Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari für MacOS.

Zugang mit Tablet oder Smartphone

Mit der App von Webex für Android und iOS ist eine Teilnahme auch über ein Tablet oder Smartphone möglich.

Testen Sie Ihren Zugang im Vorfeld in unserem Testraum!

[Link Test-Raum](#)

Meeting Passwort: Fortbildung!

Nur für Tablet/Smartphone:

Meeting-Kennnummer (Zugriffscode): 2375 281 3625

Für das Webinar benötigen Sie entweder einen Desktop-PC, einen Laptop oder ein anderes mobiles Endgerät (z. B. ein Tablet).

Eine Webcam und/oder ein Mikrofon sind nicht zwingend erforderlich. Sie können Ihre Fragen auch im Chat schreiben. Oder Sie wählen sich über die Webinar-Telefonnummer ein. Dann können Sie per Telefon im Webinar sprechen. Die Telefonnummer steht im Einladungs- schreiben.

[Video-Leitfaden](#)

Ablauf von vhw-Webinaren

Spätestens einen Tag vor dem Online-Veranstaltungstermin erhalten Sie eine E-Mail mit einem Anmeldelink. Bitte beachten Sie bei erstmaliger Teilnahme an einem vhw-Webinar auch den Eingang Ihres Spam-Ordners.

- Die Webinar-Unterlagen werden spätestens 1 Tag vor der Online-Veranstaltung als Download in unserer vhw-Cloud zur Verfügung gestellt. Den Zugang zur vhw-Cloud erhalten Sie in der E-Mail mit dem Anmeldelink.
- Innerhalb 1 Woche nach der Veranstaltung erhalten Sie per E-Mail einen Link auf unsere Cloud, auf der die Webinar-Unterlagen für einen Zeitraum von weiteren 8 Wochen als Download abrufbar sind.
- Im Nachgang des Webinars erhalten Sie per E-Mail außerdem ein Teilnahmezertifikat, welches die gehörten Zeitstunden vermerkt. Dieses kann als Fortbildungsnachweis bei Kammern und Berufsverbänden vorgelegt werden. Wir unterstützen Sie gerne bei der Klärung der Anerkennungsfähigkeit. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Kammern einen Vorlauf von bis zu 7 Wochen vor Veranstaltungstermin benötigen.

Info Pflichtfortbildungen: www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen

Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

Tel.: 030 390473-595, E-Mail: webinare@vhw.de