



WEBINAR

www.vhw.de

## Umweltrecht und Klimaschutz

# Kompensation naturschutz- und baurechtlicher Eingriffe trotz Flächenknappheit - Potenziale der Land- und Forstwirtschaft und des Siedlungsraums

Mit Online-Exkursion

Donnerstag, 26. September 2024 und Freitag, 27. September 2024 | 2x halbtägig | online

Webinar-Nr.: [WB240799](#)

### Gute Gründe für Ihre Teilnahme

- Die Veranstaltung beleuchtet aktuelle Fragestellungen der Eingriffsregelung und ihre Verzahnung mit dem Arten- und Gebietschutz
- Thematisiert werden die aktuellen Herausforderungen aufgrund der Knappheit von Kompensationsflächen und den Problemen im Hinblick auf die Inanspruchnahme land- und forstwirtschaftlicher Flächen
- Nutzungskonkurrenzen produzieren Flächenknappheit. Es werden Methoden vorgestellt, anhand derer das Erkennen und Werten der Befindlichkeiten der Landnutzer identifiziert werden kann. Dies ist die wichtigste Voraussetzung für eine nachhaltige Maßnahmenumsetzung.
- Weiterhin erfahren Sie anhand von Fallbeispielen, welche Maßnahmen-typen - insbesondere unter Berücksichtigung multifunktionaler Aspekte – künftig in den Fokus rücken (Stichworte: Maßnahmen im Siedlungsraum, Produktionsintegrierte Kompensation (PIK), Ökokonto, Eh-da-Flächenprinzip und Maßnahmenkoppelung).
- Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Diskussion ausgewählter Rechtsfragen.
- **Begleiten Sie den Dozenten bei einer Online-Exkursion am zweiten Tag zu aktuellen Fallbeispielen.**

In dem Webinar werden rechtliche Grundlagen der Eingriffsregelung, des Artenschutzes und der Kompensation vermittelt und die Themen vertiefend anhand einer Vielzahl von Fallbeispielen behandelt.

### Ihre Dozierenden

#### Dr. Steffen Kautz

Rechtsanwalt bei STKAUTZ RECHTSANWÄLTE, München. Die Kanzlei berät bundesweit Vorhabenträger und Behörden bei der Zulassung und Realisierung von Infrastrukturprojekten im Bereich Verkehr und Energie sowie Unternehmen bei der Zulassung von Tagebauvorhaben. Er war zweieinhalb Jahre in einer Planfeststellungsbehörde für ein bundesweit bedeutsames Infrastrukturprojekt tätig.

#### Prof. Dr. Christian Küpfer

Inhaber des auf Landschaftsplanung, Gewässerrenaturierung und Kulturlandschaftsnutzung spezialisierten Planungsbüros StadtLandFluss. Bis Anfang 2023 Professor für Landschaftsplanung (HfWU Nürtingen).

### >> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

#### Termin

**Donnerstag, 26. September 2024**

Beginn: 09:00 Uhr, Ende: 12:00 Uhr

**Freitag, 27. September 2024**

Beginn: 09:00 Uhr, Ende: 12:00 Uhr

#### Teilnahmegebühren

370,- € für Mitglieder

435,- € für Nichtmitglieder

#### weitere Termine

Mittwoch, 20. März 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240798](#)

#### auch interessant

**Eingriffsregelung, Ausgleichsmaßnahmen und Ökokonto sowie deren Sicherung und Refinanzierung**

11. Juni 2024 | Stuttgart

Seminar-Nr.: [BW240700](#)

**Ausgleichsflächen und Ausgleichsmaßnahmen in der Bauleitplanung**

18. + 19. Juli 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240791](#)

**Artenschutz in der Bauleitplanung**

8. Oktober 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240745](#)

**4 Fallbeispiele zum Ökokonto / Flächenpool: Der naturschutzfachliche Ausgleich in der Bauleitplanung**

17. Oktober 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240774](#)

**Planung und Management von Artenschutzmaßnahmen (CEF-/FCS-Maßnahmen)**

27. November 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240797](#)

**Der Umweltbericht in der Bauleitplanung**

3. Dezember 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240750](#)

## Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Landesbehörden und Landkreisen, Städten und Gemeinden, die mit Fragen der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung in Verfahren der Bauleit- und Fachplanung befasst oder von diesen betroffen sind; Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Genehmigungs- und Fachbehörden, Vertreter:innen von Verbänden sowie (Landschafts-)Architekten, Ingenieure, Stadt- und Landschaftsplaner sowie Rechtsanwälte.

## Programmablauf

### Kompensation naturschutz- und baurechtlicher Eingriffe trotz Flächenknappheit - Potenziale der Land- und Forstwirtschaft und des Siedlungsraums

#### Tag 1

##### Rechtliche Grundlagen (Dr. jur. Steffen Kautz)

- Die naturschutzrechtliche Eingriffsregelung (§§ 13 ff. BNatSchG)
- Die Eingriffsregelung in der Bauleitplanung
- Verzahnung mit dem Arten- und Gebietsschutz
  - Arten- und Gebietsschutz in der Vorhabenzulassung
  - Arten- und Gebietsschutz in der Bauleitplanung

##### Besondere Herausforderungen (Prof. Dr. Christian Küpfer)

- Flächenknappheit
- Multifunktionalität der Landschaft
- Naturschutz und Landwirtschaft: Umgang mit den Akteuren

#### Tag 2

##### Online-Exkursion zu Maßnahmenflächen (Prof. Dr. Christian Küpfer)

##### Eingriffsbewertung, Kompensation, Maßnahmenplanung und -umsetzung (Prof. Dr. Christian Küpfer)

- Eingriff, Vermeidung und Verminderung
- Bilanzierung und Kompensation
- Verknüpfung mit Artenschutz- und forstrechtlichen Maßnahmen
- Maßnahmen hoher Akzeptanz und Nachhaltigkeit

##### Ausgewählte Rechtsfragen (Dr. jur. Steffen Kautz)

- Multifunktionalität von Kompensationsmaßnahmen
  - Funktionaler Zusammenhang zwischen Eingriff von Kompensation in Fachplanung und Bauleitplanung
  - Unterhaltung und rechtliche Sicherung
- rechtliche Grundlagen zum Ökokonto und zu PIK
- Datenaktualität

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

## Rückfragen und Kontakt

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

T 030 390473-610

E [kundenservice@vhw.de](mailto:kundenservice@vhw.de)

## Zeitlicher Ablauf

### Tag 1:

Beginn: 09:00 Uhr  
1 Pause á 10 min  
Ende: 12:00 Uhr

### Tag 2:

Beginn: 09:00 Uhr  
3 Pausen á 10 min  
Ende: 12:00 Uhr

## Hinweise

Als Teilnehmer/in sind Sie herzlich eingeladen, Fragen bis zwei Wochen vor Webinarenbeginn unter [umweltrecht@vhw.de](mailto:umweltrecht@vhw.de) einzureichen.

Über die Veranstaltung stellen wir Ihnen eine Teilnahmebescheinigung über 5,3 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:  
[www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen](http://www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen)

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 (Zugriffscod): 2375 281 3625*

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

Eine Webkamera 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 Einladungsschreiben.

### 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.
- Wir zeichnen die Webinare zur internen Qualitätskontrolle und für die Teilnehmer zur Wiederholung von Inhalten sowie bei technischen Abruflern während des Webinars auf. Die Aufzeichnung steht Ihnen als Teilnehmer für die Dauer von 7 Werktagen ab dem Versand eines Links zum Abruf zur Verfügung. Die Aufzeichnung umfasst den Ton sowie als Bild die Präsentations- und sonstige Materialien, nicht aber das Webcam-Bild, den Chat-Verlauf und die Teilnehmerliste an sich. Bitte beachten Sie, dass jede Ihrer Wortmeldungen über das Mikrofon mit aufgezeichnet wird und bei Nennung Ihres Namens Ihnen zugeordnet werden kann. Wünschen Sie keine Aufzeichnung Ihrer Mitwirkung, bitten wir von Wortmeldungen Abstand zu nehmen und sich aktiv am Chat zu beteiligen. Wir löschen die Aufzeichnung des Webinars regelmäßig binnen 30 Tagen nach Abschluss des Webinars, es sei denn, die Daten werden zur Wahrnehmung von berechtigten Interessen des vhw e.V. darüber hinaus benötigt oder aber das Webinar wird bereits bei der Buchung als im Nachhinein buchbare Aufzeichnung bezeichnet.
- 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](http://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](mailto:webinare@vhw.de)