



WEBINAR

www.vhw.de

## Umweltrecht und Klimaschutz

# Klimaanpassungskonzepte von der Gesamtstadt bis zum Quartier, vom Projekt zum Objekt

Dienstag, 13. August 2024 | online: 09:00 - 15:00 Uhr

Webinar-Nr.: [WB240754](#)

### Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Hitzewellen und Starkregenereignisse machen den Bewohnern vor allem der Ballungsräume zu schaffen und stellen die Infrastrukturen vor große Herausforderungen. Neben der Vorsorge durch die Minderung der Treibhausgasemissionen rückt dabei immer mehr die Anpassung an den Temperaturanstieg in den Mittelpunkt.

Die Themen "Klimaschutz und Klimaanpassung" beherrschen mehr denn je die politische Agenda. Im Koalitionsvertrag 2021 ist verankert, dass die nationale Klimaanpassungsstrategie fortentwickelt wird, auch vor dem Hintergrund der Flutkatastrophe 2021. **Mit dem [Klimaanpassungsgesetz](#) wird zudem ein Rahmen gesetzt für die Handlungsfelder Hitzevorsorge, Gesundheitsprävention und Wasserinfrastruktur.** Das Gesetz wird am 1. Juli 2024 in Kraft treten. Erste dringliche Maßnahmen sollen mit einem Sofortprogramm auf den Weg gebracht werden.

In dem Webinar erfahren Sie, wie eine "gute Praxis" von der gesamtstädtischen bis zur Quartiers- und Objektebene aussehen kann. **Neu ins Programm aufgenommen haben wir einen Schwerpunkt zum [Klimafolgenanpassungskonzept](#) der Stadt Hamm.**

Unsere Dozierenden zeigen Ihnen anhand praktischer Beispiele die Möglichkeiten zur Anpassung an Hitzewellen, Überflutungsereignisse oder Extremwetterlagen. Ein separater Block beschäftigt sich mit den Möglichkeiten, wie Klimaanpassungsmaßnahmen planungs- und bauordnungsrechtlich umgesetzt werden können.

### Ihre Dozierenden

#### Dr.-Carlo W. Becker

Landschaftsarchitekt, seit 1987 Gesellschafter im Büro bgmr Landschaftsarchitekten Berlin. Zahlreiche Planungskonzepte und Forschungsarbeiten zum Thema der multiscodierten Stadt sowie zur "Schwammstadt". Das Büro bgmr ist bundesweit tätig und beschäftigt sich u.a. mit Strategien für eine hitzeangepasste und wassersensible Stadtentwicklung.

#### Wilma Großmaas

zuständig für das Klimafolgenanpassungsmanagement in der Stadt Hamm und für die Umsetzung des vom Rat beschlossenen Klimafolgenanpassungskonzeptes.

#### Prof. Dr.-Ing. Jens Lüdeke

Professor für Umweltprüfung an der Berliner Hochschule für Technik. Zuvor u.a. tätig bei der Stadt Offenburg mit dem Arbeitsschwerpunkt „Vorsorgende Klimawandelanpassung“ beim Umweltministerium Nordrhein-Westfalen, beim Bundesamt für Naturschutz und beim Bundesministerium für Umwelt

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

#### Termin

Dienstag, 13. August 2024

Beginn: 09:00 Uhr

Ende: 15:00 Uhr

#### Teilnahmegebühren

325,- € für Mitglieder

395,- € für Nichtmitglieder

#### auch interessant

##### Klimaschutz und Städtebau

18. Juni 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240756](#)

##### Dialogische Planung von Windenergie und Photovoltaikfreiflächen

7. Juni 2024 | online | halbtägig

Kurz-Webinar-Nr.: [WB240700](#)

##### Das neue Klimaanpassungsgesetz

4. Juli 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB245724](#)

##### Repowering von Windenergieanlagen und sonstige Auswirkungen der Novelle des BImSchG auf den Windenergieausbau

27. August 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB245700](#)

##### Das Recht auf Umweltinformationen

02. September 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240741](#)

##### Klima-, Lärm- und Artenschutz - die heißesten Themen der Stadt- und Umweltplanung

3. September 2024 | online |

Webinar-Nr.: [WB240702](#)

##### Knackpunkte im Umweltrecht – Neues zum BNatSchG, UVPG, UmwRG und BauGB

14. + 15. November 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240743](#)

##### Klimaschutz und Klimafolgenanpassung in der Bauleitplanung

21. + 22. November 2024 | 2x halbtägig | online

Webinar-Nr.: [WB240784](#)

##### Klimaanpassung, resilient und biodivers in Stadt und Quartier

10. Dezember 2024 | online

Webinar-Nr.: [WB240771](#)

## Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeiter/innen aus den für Planung, Umwelt, Klimaschutz und Klimaanpassung zuständigen Behörden aus den Regionen, Städten, Kreisen und Gemeinden. Regionalplaner, Stadtplaner und Umweltpoliker, Kommunalpolitiker/innen sowie Vertreter/innen von Umweltverbänden und Projektentwicklern.

## Programmablauf

### Klimaanpassungskonzepte von der Gesamtstadt bis zum Quartier, vom Projekt zum Objekt

#### Gesamtstädtische und quartiersbezogenen Konzepte (Dr. Becker)

- Ziele und Handlungsfelder
- Grüne Infrastruktur
- Beispiele für gesamtstädtische und quartiersbezogene Konzepte

Im Anschluss: Rückfragen / Austausch

#### Klimafolgenanpassungskonzept der Stadt Hamm (Großmaas)

#### Instrumente zur Umsetzung (Prof. Lüdeke)

- Rechtliche Grundlagen
- Regenrückhaltung / Hitzeanpassung / Extremwettervorsorge
- Festsetzungsmöglichkeiten im FNP / B-Plan
- Umweltbericht in der Bauleitplanung

Im Anschluss: Rückfragen / Austausch

#### Projekte und Objekte (Dr. Becker)

- Klimaanpassung in der Wettbewerbsvorbereitung (Beispiel aus Berlin)
- Clever kombinieren - Klimaanpassung und Klimaschutz
- Module der Klimaanpassung – nature based solutions / technische Maßnahmen
- Straßenraum klimaangepasst umbauen - die Toolbox Blue GreenStreets –

Im Anschluss: Rückfragen / Austausch / „take home messages“

>> [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

Beginn: 09:00 Uhr

10:30 bis 10:45 Uhr Pause

12:15 bis 13:00 Uhr Pause

Ende: 15:00 Uhr

## Hinweise

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

Über die Veranstaltung stellen wir Ihnen eine Teilnahmebescheinigung über 5,0 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)