



37 26 **Klimaanpassung in der Stadtentwicklung**

**Online-Seminar
am 11./12.03.2026**

Institut
für Städtebau
und Wohnungswesen
München

Schwanthalerstraße 22
80336 München

Fon 089 54 27 06-0
Fax 089 54 27 06-23

office@isw.de
www.isw-isb.de

Institut
für Städtebau
Berlin

Bismarckstraße 107
10625 Berlin

Fon 030 2308 22-0
Fax 030 2308 22-22

info@staedtebau-berlin.de
www.isw-isb.de

Trägerin:
Deutsche Akademie
für Städtebau und
Landesplanung e.V. (DASL)

Mehr denn je stehen die Städte und Gemeinden vor der Aufgabe, sich an die immer stärker spürbaren Folgen des Klimawandels anzupassen. Diese Aufgabe erfordert eine konsequente Integration von Klimaanpassungsstrategien in städtebauliche Planungsprozesse.

Das zweitägige Online-Seminar gibt einen systematischen Überblick über informelle und formelle Instrumente der Klimaanpassung im Städtebau – von strategischen Konzepten, den dafür notwendigen Klimaanalysen bis hin zu verbindlichen Festsetzungen der Bauleitplanung oder Umsetzung mithilfe des besonderen Städtebaurechts.

Anhand ausgewählter Praxisbeispiele werden Umsetzungsstrategien und Wirkungsweise von Klimaanpassungsmaßnahmen auf kommunaler Ebene erläutert und diskutiert. Der Fokus liegt auf der Verknüpfung zwischen fachlichen Anforderungen und planerischer Praxis.

REFERIERENDE

- Christopher Barron, Freiraumplanung, Stadt Mannheim
- Prof. Dr. Martin Berchtold, Geschäftsführung und Gründer, berchtoldkrass space+options Raumplaner, Stadtplaner. Partnerschaft, Karlsruhe
- Dr. Björn Büter, Geschäftsführung, GEO-NET Umweltconsulting GmbH
- Prof. i.R. Dr. Henny Annette Grewe, Arbeitsgruppe „Klimawandel und Gesundheit“, Public Health Zentrum Fulda, Hochschule Fulda
- Thomas Jäger, Baumann Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft mbB, Würzburg
- Oriana Kraemer, Stadtplanungsamt Karlsruhe
- Dr. Heike Liebmann, B.B.S.M. Brandenburgische Beratungsgesellschaft für Stadterneuerung und Modernisierung mbH
- Dr. Benedikt Plesker, Lenz und Johlen Rechtsanwälte Partnerschaft mbB, Köln
- Prof. Heiko Sieker, Geschäftsführung, Ingenieurbüro Sieker
- Dr. Jens Wahlhäuser, Bundeskanzleramt, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen, Berlin

MODERATION

- Anna Gumm, Institut für Städtebau Berlin
- Laureen Nievel, Institut für Städtebau und Wohnungswesen, München

Anmeldung: Bitte melden Sie sich direkt über unsere Website an: <https://www.isw-isb.de/programm/37-26-klimaanpassung-in-der-stadtentwicklung-11705>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen finden Sie auf unserer Website unter <https://www.isw-isb.de/service/teilnahmebedingungen-agb>

Teilnahmegebühr: Die Teilnahmegebühr beträgt 400,00 EUR.

Fortbildungsnachweis: Sie erhalten vom ISW eine Teilnahmebestätigung. Die Anerkennungsverfahren bei der AKH, AKNW und AKBW sind noch nicht abgeschlossen.

Auskünfte: Für fachliche Fragen wenden Sie sich bitte an Laureen Nievel (Tel. 089-542706-13 oder nievel@isw.de), für organisatorische Auskünfte an unser Sekretariat (Tel. 089-54 2706-0 oder office@isw.de).

Tag 1 – Mittwoch, 11. März 2026

- 08:50 Öffnung des digitalen Veranstaltungsraums
- 09:00 Begrüßung und Einführung**
Anna Gumm, ISB
Laureen Nievel, ISW
- 09:15 Erstellung von Klimaanpassungskonzepten**
Klimaanpassungsgesetz, Vorgehensweise, Elemente, wirksame Maßnahmen, Umsetzung
Prof. Dr. Martin Berchtold, berchtoldkrass space+options
- 10:15 Stadtklimaanalyse und Stadtklimamodelle**
Datenbestand, Ausschreibung, gesamtstädtisch/ Quartiersebene
Dr. Björn Büter, GEO-NET Umweltconsulting GmbH
- 11:15 Kaffeepause
- 11:30 Starkregen: Analyse von Gefahren und Strategien**
Erstellung von Gefahrenkarten, Datengrundlagen, Umgang mit Daten, wassersensible Planung
Prof. Heiko Sieker, Ingenieurbüro Sieker
- 12:30 Mittagspause
- 13:30 Entwicklung, Implementierung und Wirkungsweise von Hitzeaktionsplänen**
Anlass und Ziel, Zielgruppen, notwendige (interne) Strukturen, Beteiligung, Maßnahmen
Prof. Dr. Henny Annette Grewe, Hochschule Fulda
- 14:30 Praxisbeispiel: Entsiegelungskonzept Mannheim**
Ziele, Methodik & Erstellungsprozess, Beteiligung, Umsetzung
Christopher Barron, Stadt Mannheim
- 15:30 Ende des ersten Tages

Tag 2 – Donnerstag, 12. März 2026

- 08:50 Öffnung des digitalen Veranstaltungsraums
- 09:00 Begrüßung und Einführung**
Anna Gumm, ISB
Laureen Nievel, ISW
- 09:05 Städtebauliche Instrumente für die Herstellung von Grünstrukturen**
Darstellungen im FNP, Festsetzungen im B-Plan, Regelungen im Städtebaulichen Vertrag, Gestaltungssatzungen
Thomas Jäger, Baumann Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft mbB
- 10:05 Planungsrechtliche Vorsorge gegen Starkregenereignisse**
Vorsorgepflicht, Festsetzungen im B-Plan, Verlagerung ins Baugenehmigungsverfahren, Haftungsfragen
Dr. Benedikt Plesker, Lenz und Johlen Rechtsanwälte Partnerschaft mbB
- 11:05 Kaffeepause
- 11:20 Klimaanpassung: Was kann die Städtebauförderung leisten?**
Verankerung Klimaanpassung im besonderen Städtebaurecht, Bedeutung und Einsatz Fördermittel, Beispiele für erfolgreiche Umsetzung
Dr. Heike Liebmann, B.B.S.M. Brandenburgische Beratungsgesellschaft für Stadterneuerung und Modernisierung mbH
- 12:20 Mittagspause
- 13:20 Praxisbeispiel Karlsruhe: Instrumentenmix zur Herstellung einer klimaangepassten Stadt**
u.a. Grünsatzung auch für Bestandsgebiete, Klimaanpassung in Sanierungsgebieten nach § 136 BauGB
Oriana Kraemer, Stadtplanungsamt Karlsruhe
- 14:20 Ausblick: Was bringt die Wiederherstellungsverordnung für die Klimaanpassung?**
u.a. Ausblick auf die nächste BauGB-Novelle
Dr. Jens Wahlhäuser, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen
- 15:20 Ende des Online-Seminars

--- Programmänderungen vorbehalten ---