



# 07 24 **Klimagerechtigkeit und biologische Vielfalt in der Flächenplanung – Stadt- und Verkehrs- raum**

**Online-Seminar  
am 29.01.2024**

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)

Klimagerechtigkeit und biologische Vielfalt in der Flächenplanung sind in den allgemeinen Themen der Stadtplanung noch immer Randbereiche, deren Bedeutung in der kommunalen Planung oftmals nur gering ausgeprägt ist. Die Relevanz dieses Aufgabenfelds ist jedoch nicht nur aufgrund des Klimawandels sehr hoch und sollte deshalb stärker in den Fokus von Planungsprozessen rücken.

Im Rahmen von zwei aufeinanderfolgenden, jedoch auch unabhängig voneinander buchbaren Seminaren, sollen die übergeordneten Themenblöcke Landschaft und Stadt- und Verkehrsraum vor dem Hintergrund Klimagerechtigkeit und biologische Vielfalt in der Flächenplanung thematisiert werden.

Aktuelle Erkenntnisse zum Klimawandel, zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels, der Rolle der Klimagerechtigkeit sowie die Realisierung biologischer Vielfalt in der Flächenplanung werden anwendungsorientiert vermittelt.

Auf die Bedürfnisse der kommunalen Verwaltung soll in bewährter Weise konkret und anschaulich eingegangen werden. Das Wissen um die Existenz des anthropogenen Klimawandels wird deshalb vorausgesetzt, ebenso wie Grundkenntnisse der Stadtplanung und des Einsatzes städtebaulicher Instrumente.

Den Teilnehmer\*innen werden seminaristisch weitreichende Möglichkeiten des gegenseitigen Austausches und der Diskussion eröffnet.

Am 15.01.2024 findet eine weitere Veranstaltung dieser Reihe statt, mit dem Themenschwerpunkt Landschaft, siehe 05I24.

## REFERENTEN

- Dr. Carlo W. Becker, bgmr Landschaftsarchitekten
- Jonas Hürten, Wasserwirtschaftsamt, Landeshauptstadt München
- Tom Kirsten, Landschaftsarchitekt, Sachverständiger für Garten- und Landschaftsbau, Sachverständiger für Sportplatzbau

## MODERATION

- Andreas Rockinger, Landschaftsarchitekt, Moderator, Berater



**Anmeldung:** Bitte melden Sie sich per E-Mail oder über unsere Website schriftlich an. Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen finden Sie auf unserer Website unter [www.isw-isb.de](http://www.isw-isb.de).

**Teilnahmegebühr:** Die Teilnahmegebühr beträgt 190,00 EUR. Bei Buchung bis einschließlich 01.01.2024 erhalten Sie 10% Frühbucherrabatt auf die Teilnahmegebühr. Bei Buchung in Kombination mit Seminar 05124 am 15.01.2024 erhalten Sie 10% Kombirabatt. Bitte beachten Sie: Es gilt ein möglicher Gesamtrabatt von 10%. Der Kombirabatt gilt nur bei Buchung des gleichen Teilnehmers, nicht der gleichen Institution. Die Kombibuchung bitte im Buchungsprozess angeben.

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

**Auskünfte:** Für fachliche Fragen wenden Sie sich bitte an David Ohnsorge (Tel. 089-542706-20), für organisatorische Auskünfte an unser Sekretariat (Tel. 089 54 2706-0).

09:50	Öffnung des virtuellen Veranstaltungsraums
10:00	<b>Begrüßung und Einführung</b> Andreas Rockinger
10:30	<b>Wassermanagement und klimasensible Instrumente in Stadt- und Verkehrsraum</b> Dr. Carlo W. Becker
11:30	Fragen und Diskussion
11:45	<b>Sinkende Grundwasserstände als Folge von Klimawandel und -anpassung und ihre Konsequenzen</b> Jonas Hürten
12:45	Mittagspause
13:45	<b>Klimagerechte Vegetation in der Stadt</b> Tom Kirsten
14:45	<b>Abschlussdiskussion</b> Andreas Rockinger
15:00	Ende des Online-Seminars

Anmeldung: Institut für Städtebau und Wohnungswesen München | Fax 089 54 27 06-23 | [office@isw.de](mailto:office@isw.de)

Hiermit melde ich mich verbindlich für das Online-Seminar 07124 an:

Institution/Firma

Name, Vorname, Titel

Tätigkeitsschwerpunkt (z.B. Stadtplanung, Energie, ...)

Straße

Postleitzahl/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

Ich möchte über zukünftige Fortbildungen per E-Mail informiert werden: ( ) Ja    Unterschrift: