

## Teilnahmegebühr

Für Mitarbeiter/innen aus den Stadtverwaltungen, städtischen Betrieben und Ratsmitglieder gelten:

- 255,- Euro für Teilnehmer/innen aus Difu-Zuwanderstädten
- 385,- Euro für Teilnehmer/innen aus den Mitgliedskommunen des Deutschen Städtetages, des Deutschen Städte- und Gemeindebundes und des Deutschen Landkreistages sowie NGO's.

Für alle übrigen Teilnehmer/innen gilt ein Preis von 495,- Euro.

Diese Gebühren sind nach § 4 UStG Abs. 22a steuerfrei.

Mittag- und Pausenbewirtung sind in der Gebühr enthalten, Kosten für Anfahrt und Unterkunft müssen selbst getragen werden.

Es gelten unsere **Allgemeinen Geschäftsbedingungen**.  
Diese und alle erforderlichen Informationen finden Sie unter:  
[www.difu.de/agb](http://www.difu.de/agb)

## Seminarleitung

→ Christa Böhme und Thomas Preuß, Difu, Berlin

## Ihre Ansprechpartnerin für organisatorische Fragen

→ Sylvia Koenig, Tel. +49 30 39001-258,  
[fortbildung@difu.de](mailto:fortbildung@difu.de)

## Darum geht's

Der Stellenwert urbanen Grüns hat in den vergangenen Jahren – nicht zuletzt vor dem Hintergrund des Klimawandels – deutlich zugenommen. Auch die Begrünung von Gebäuden spielt angesichts hoher baulicher Verdichtung und Versiegelungsgrade in vielen Städten eine zunehmend wichtige Rolle. Begrünte Dächer und Fassaden können neben stadtklimatischen sowie umwelt- und gesundheitswirksamen Effekten ebenso soziokulturelle und die Biodiversität unterstützende Funktionen übernehmen. Kommunale Strategien zur Gebäudebegrünung tragen daher zur Entwicklung klimaangepasster, lebenswerter und resilienterer Städte bei. Im Seminar wird an konkreten Beispielen aus der kommunalen Praxis und unter Einbeziehung der Erfahrungen der Teilnehmenden diskutiert, welche Handlungsmöglichkeiten für Kommunen bestehen und welchen Beitrag sie zur Begrünung von Dächern und Fassaden leisten können.

## Zielgruppen

→ Seminar für Führungs- und Fachpersonal aus den Bereichen Stadtentwicklung, Stadtplanung, Landschaftsplanung, Grünflächen, Naturschutz, Klimaschutz und -anpassung, Umwelt, für Ratsmitglieder, Wohnungsunternehmen sowie Planungs- und Architekturbüros

## Veranstaltungsort

→ Deutsches Institut für Urbanistik, Zimmerstr. 13-15  
(Eingang 14-15), 10969 Berlin

## Veranstalter

→ Deutsches Institut für Urbanistik  
[www.difu.de](http://www.difu.de)

# Grüne Dächer und vertikales Grün

Potentiale, Strategien, Instrumente

18.-19. Juni 2018  
Berlin

(Anmeldung nur online möglich)

Schnell und komfortabel –  
Ihre Onlineanmeldung unter  
<https://difu.de/1150>



# Montag 18. Juni 2018

## 10.00 Begrüßung und Einführung

→ Christa Böhme und Thomas Preuß, Difu, Berlin

## Einstieg ins Thema

Dach- und Fassadenbegrünung wirken positiv auf Umwelt, Stadtklima und Gesundheit. Sie nützt damit Bewohner\*innen und Nutzer\*innen in Gebäuden und Wohnumfeld. Am Beginn steht das Wissen um das, was möglich ist und welchen Nutzen es für die Stadt bringt ...

## 10.30 Grüne Dächer und vertikales Grün - was ist möglich?

→ Dr. Gunter Mann, Präsident, FBB Fachvereinigung Bauwerksbegrünung e.V., Saarbrücken

## 11.30 Gebäudebegrünung – ein Beitrag zur nachhaltigen Stadtentwicklung?

→ Dr. Bernhard Fischer, Referatsleiter, Bauen und Umwelt, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR), Bonn

## 12.30 Mittagspause

## Kommunale Strategien und Konzepte: Werkstattberichte

Immer mehr Kommunen befassen sich systematisch mit den Potenzialen grüner Dächer und von vertikalem Grün. Strategische und planerische Ansätze dienen dazu, ein mitunter unterschätztes Thema in Stadtentwicklung und Klimaanpassung zu integrieren ...

## 13.30 Fördern. Dialog. Fordern – Hamburger Gründachstrategie

Dr. Hanna Bornholdt, Amt für Naturschutz, Grünplanung und Energie, Behörde für Umwelt und Energie, Freie und Hansestadt Hamburg

## 14.15 Gebäudebegrünung: eine Strategie des Fachkonzepts Klimaanpassung Ludwigsburg

→ Sandra Bühler-Kölmel, Referat Nachhaltige Stadtentwicklung, Stadt Ludwigsburg

## 15.00 Kaffeepause

## Erfahrungsaustausch

In moderierten Arbeitsgruppen tauschen sich die Anwesenden über ihre Erfahrungen zu Handlungsmöglichkeiten der Kommunen aus. Probleme und offene Fragen sowie Lösungsansätze in der konkreten Arbeit werden zusammengetragen...

## 15.30 Austausch in Arbeitsgruppen

## 17.00 Get-Together und informeller Ausklang im Foyer

## 18.30 Ende des ersten Veranstaltungstages

# Dienstag 19. Juni 2018

## 09.00 Einführung in den zweiten Seminartag

→ Christa Böhme und Thomas Preuß, Difu, Berlin

## Grüne Dächer und Fassaden in Berlin

Dach- und Fassadenbegrünung ganz praktisch: die ufaFabrik als lebendiges Anschauungs- und Forschungsobjekt – eingebettet in eine Vielzahl von Berliner Aktivitäten für ökologisches Bauen und Regenwasserbewirtschaftung ...

## 09.15 Abfahrt im Difu zur Exkursion "Dach- und Fassadenbegrünung ufaFabrik - Internationales Kulturzentrum"

→ Führung: Werner Wiartalla, Ökologiebüro, ufaFabrik Berlin e.V.

## 12.00 Gebäudebegrünung und ökologische Gebäudekonzepte in Berlin

→ Brigitte Reichmann, Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen, Berlin

## 13.00 Mittagspause

## Gebäudebegrünung konkret

Von der Potenzialerfassung über die planerische Festsetzung bis zur Finanzierung: für die Begrünung von Gebäuden bestehen bewährte Vorgehensweisen, Werkzeuge, Regelungen und Finanzierungsmöglichkeiten. Expert\*innen stellen sie vor ...

## 14.00 Dachbegrünung: Inventarisierung und Potentialanalyse

→ Lydia Specht, Umweltamt, Stadt Frankfurt am Main

## 14.45 Festsetzung von Dach- und Fassadenbegrünungen im Bebauungsplan

→ Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Dickhaut, Fachgebiet Umweltgerechte Stadt- und Infrastrukturplanung, HafenCity Universität Hamburg

## 15:30 Finanzierung und Förderung von Gebäudebegrünungen

→ Wolfgang Ansel, Geschäftsführer, Deutscher Dachgärtner Verband e.V. (DVV), Nürtingen

## 16.15 Abschlussdiskussion

## 16.30 Ende des Seminars