

# Anmeldung

Kostenloses Seminar für Architekten, Landschaftsarchitekten, Stadtplaner, kommunale Fachbehörden, Ausführungsbetriebe und Baubeteiligte

Ich nehme am Gründach-Forum Leipzig am 20. Oktober 2016 im Neuen Rathaus teil.

Firma

Nachname (Teilnehmer 1) Vorname

Nachname (Teilnehmer 2) Vorname

Straße, Haus-Nr.

PLZ, Ort

Telefon E-Mail

Datum, Unterschrift

Einen genauen Anfahrtsplan erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

**Anmeldung per E-Mail:** [contact@dachgaertnerverband.de](mailto:contact@dachgaertnerverband.de)  
**oder Fax 07022 301379**

## Die Sponsoren



FlachdachTechnologie GmbH & Co. KG | [www.fdt.de](http://www.fdt.de)



Triflex GmbH & Co. KG | [www.triflex.com/de](http://www.triflex.com/de)



Kebulin-Gesellschaft | [www.kebu.de](http://www.kebu.de)



ZinCo GmbH | [www.zinco.de](http://www.zinco.de)



Helix Pflanzensysteme GmbH | [www.helix-pflanzensysteme.de](http://www.helix-pflanzensysteme.de)



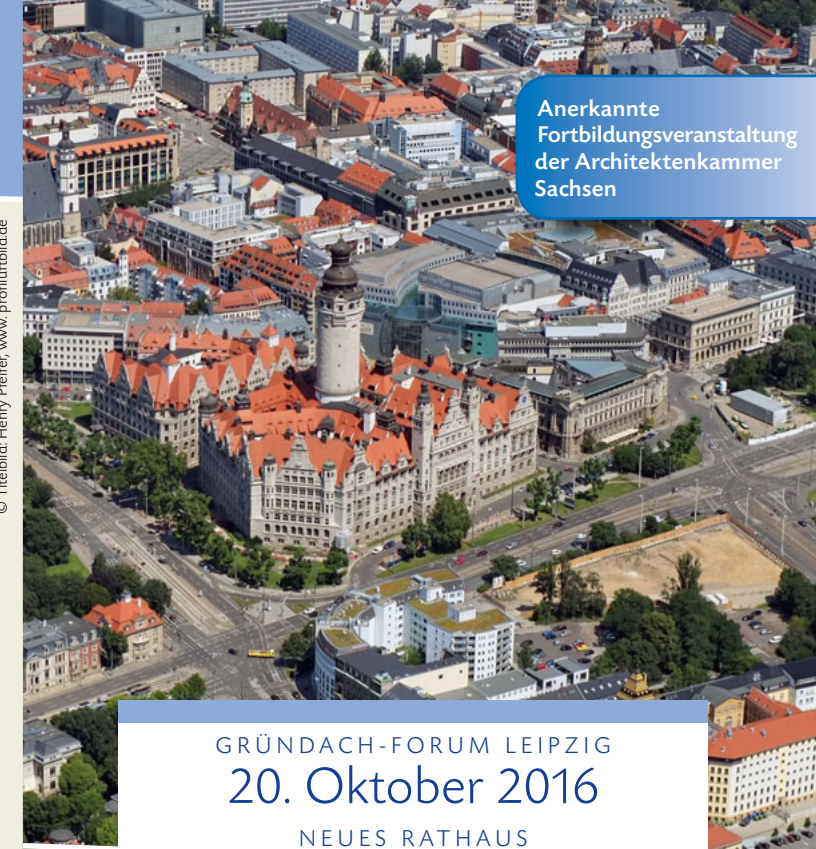
BayWa Baustoffe  
Immer ein gutes Baugefühl

BayWA AG | [www.baywa.de/bauen\\_modernisieren/landing\\_pages/baugefuehl/](http://www.baywa.de/bauen_modernisieren/landing_pages/baugefuehl/)



MELABAU-LÜDERS Kreative Gärten | [www.dachgaertner.de](http://www.dachgaertner.de)

© Titelbild: Henry Pfeifer, [www.profifoto.de](http://www.profifoto.de)



Anerkannte  
Fortbildungsveranstaltung  
der Architektenkammer  
Sachsen

GRÜNDACH-FORUM LEIPZIG  
20. Oktober 2016  
NEUES RATHAUS

## Zukunftstechnik Dachbegrünung

LEIPZIG  
IST KLIMA  
BEWUSST



DDV  
Deutscher  
Dachgärtner  
Verband e.V.

Stadt Leipzig

Vor dem Hintergrund der aktuellen Klimadiskussionen stehen begrünte Dächer weiter im Fokus der Aufmerksamkeit. Egal, ob es sich dabei um Regenwasserrückhalt, sommerliche Hitzeabwehr oder den Schutz der Dachabdichtung vor Temperaturextremen und Hagelschäden handelt – mit einem begrünten Dach sind die Gebäudebesitzer immer auf der sicheren Seite. Nicht umsonst räumen deshalb viele Großstädte begrünten Dächern im Rahmen ihrer Anpassungspläne an den Klimawandel eine besonders hohe Priorität ein. In Leipzig wurde auf dieser Grundlage eine kommunale Strategie zur Förderung der Dachbegrünung entwickelt, die beim Gründach-Forum erstmalig der Öffentlichkeit vorgestellt wird.

Mit den sich ändernden Umweltbedingungen steigt aber auch die Notwendigkeit, die bisherigen Anforderungsprofile an die Technik und Gestaltung von Extensiv- und Intensivbegrünungen kritisch zu überprüfen und im Hinblick auf ihre Zukunftstauglichkeit zu testen. Dabei spielen neue Forschungsergebnisse und technische Entwicklungen im Bereich der Verdunstungsleistung, der Biodiversität und der Stadtentwässerung (Stichwort Retentions-Gründächer) eine wichtige Rolle.

Welche Dachbegrünung passt in das 21. Jahrhundert und welche neuen Arbeits- und Wissensfelder ergeben sich dadurch für die Baubeteiligten? Dieser Frage stellen sich beim Gründach-Forum Leipzig Experten aus dem kommunalen, wissenschaftlichen und technischen Bereich. Nutzen Sie die Gelegenheit, einen Blick in die Zukunft der Dachbegrünung zu werfen, frei nach dem Motto „The Sky is the Limit“.



Veranstaltungsbeginn

**13:30 Uhr**

### Begrüßung und einleitende Worte

Heiko Rosenthal, Bürgermeister u. Beigeordneter für Umwelt, Ordnung, Sport, Stadt Leipzig; Wolfgang Ansel, Deutscher Dachgärtner Verband e.V.

### Die Leipziger Gründach-Strategie

Christine Kawe, Amt für Umweltschutz, Stadt Leipzig

### Schöne Gründächer als Lebensraum auf Bauwerken in Leipzig

Dipl.-Ing. Dirk Seelmann, Architektenkammer Sachsen

### Dach- und Abdichtungstechnik unter Gründächern

Ralf Nachbar, FlachdachTechnologie GmbH & Co. KG

### Grundlagen der Dachbegrünung

Wolfgang Ansel, Deutscher Dachgärtner Verband e.V.

Kaffeepause und Diskussion

**15:30–16:00 Uhr**

### Sicher, schnell und fachgerecht mit Flüssigkunststoff

Miguel Antunes, Triflex GmbH & Co. KG

### Verdunstungsleistung und Retention – Gründach-Systeme unter dem Aspekt des Klimawandels

Kathrin Goldammer, ZinCo GmbH

### Gründach-Forschung Leipzig – Überblick

Prof. Dr. Ing. Andreas Zehnsdorf, Dept. Umwelt- und Biotechnologisches Zentrum, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH – UFZ

Daniel Hertel, Prof. Dr. Uwe Schlink, Dept. Stadt- und Umweltsoziologie, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH – UFZ

Prof. Dr. Ulrike Weiland, Institut für Geographie, Universität Leipzig

Dr. Stefan Geyler, Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Universität Leipzig

### Zukunftstechnik Dachbegrünung

Wolfgang Ansel, Deutscher Dachgärtner Verband e.V.

Schlussworte und Stehimbiss

**17:30 Uhr**

## Die Kooperationspartner



**Stadt Leipzig**

[www.leipzig.de/klimabewusst](http://www.leipzig.de/klimabewusst)



[www.aksachsen.org](http://www.aksachsen.org)



**Handwerkskammer zu Leipzig**

[www.hwk-leipzig.de](http://www.hwk-leipzig.de)



[www.leipzig.ihk.de](http://www.leipzig.ihk.de)



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen e.V.  
[www.galabau-sachsen.de](http://www.galabau-sachsen.de)



Bund Deutscher Landschaftsarchitekten,  
Landesgruppe Sachsen e.V.  
[www.sachsen.bdla.de](http://www.sachsen.bdla.de)

