

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

Ich nehme am 2. Gründach-Forum Nord am 7. November 2017 im Gartenbauzentrum Schleswig-Holstein in Ellerhoop 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**



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)



Leben auf dem Dach

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



fairplants-system GmbH | [www.fairplants-system.de](http://www.fairplants-system.de)



Anerkennung als  
Fortbildungsveranstaltung  
der Architektenkammer  
Schleswig-Holstein beantragt

2. GRÜNDACH-FORUM NORD  
**7. November 2017**  
Gartenbauzentrum Schleswig-Holstein, Ellerhoop

**Zukunftstechnik Dachbegrünung**  
Klimawandelanpassung – Stadtökologie – Biodiversität



**DDV**  
Deutscher  
Dachgärtner  
Verband e.V.

Deutscher Dachgärtner Verband e.V.  
Postfach 20 25 · 72610 Nürtingen  
Telefon 07022 301378 · [www.dachgaertnerverband.de](http://www.dachgaertnerverband.de)



**DDV**  
Deutscher  
Dachgärtner  
Verband e.V.

Ihre Experten für  
Garten & Landschaft



„Grün in der Stadt – Für eine lebenswerte Zukunft“ – unter diesem Titel erschien im Mai dieses Jahres das mit Spannung erwartete Weißbuch „Stadtgrün“ der Bundesregierung. Als Komponente einer nachhaltigen, an den Klimawandel angepassten Stadtentwicklung spielt die Dachbegrünung dabei eine wichtige Rolle. Auch viele Städte beschäftigen sich aktuell damit, längerfristig angelegte Gründach-Strategien zu entwickeln bzw. neue Förderprogramme für Dachbegrünung aufzulegen.

Mit der zunehmenden Popularität begrünter Dächer steigen aber auch die Ansprüche an die Umwelttechnik. Planer und kommunale Entscheider fragen zu Recht, ob die herkömmlichen Dachbegrünungen im Bereich der ökologischen Funktionen verbessert werden können, um den Herausforderungen des Klimawandels gewachsen zu sein. Beim 2. Gründach-Forum Nord befassen wir uns deshalb auf Grundlage praktischer Beispiele und neuer technischer Entwicklungen mit dem Optimierungspotenzial begrünter Dächer. Hierzu gehören zum Beispiel Aspekte des Regenwasserrückhaltes, der Verdunstungsleistung, der Biodiversität und der Lebensraumfunktion. Zu den weiteren Vortragsinhalten gehören die neuen Richtlinien für die Planung, Ausführung und Pflege von Dachbegrünungen der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau.

Nach einer langen Periode, in der die Dachbegrünung vor allem unter Kostengesichtspunkten betrachtet wurde, möchten wir mit dem Forum die Leistungsfähigkeit der Dachbegrünung in den Mittelpunkt stellen. Entdecken Sie mit uns die innovativen Gestaltungsmöglichkeiten begrünter Dächer.



Veranstaltungsbeginn

13:45 Uhr

### **Begrüßung und einleitende Worte**

Mirko Martensen, Präsident Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V.; Michael Mäurer, 1. Vorsitzender Bund Deutscher Landschaftsarchitekten Landesgruppe Schleswig-Holstein e. V.; Wolfgang Ansel, Geschäftsführer Deutscher Dachgärtner Verband e. V.

### **Hamburgs schönste und innovativste Dächer und Fassaden**

Marie-Therese Hliwa, Behörde für Umwelt und Energie, Hamburg

### **Dach- und Abdichtungstechnik unter Gründächern**

Martin Meyer, FlachdachTechnologie GmbH & Co. KG

### **Grundlagen der Dachbegrünung – Neue Normen und Richtlinien**

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

### **Dachbegrünung unter dem Aspekt des Klimawandels**

Manfred Krüger, ZinCo GmbH

### **Gründach-Praxis – von der Planung zum Projekt**

Thomas Krummsdorf, fairplants-system GmbH

### **Regenwassermanagement mit Dachbegrünung**

Michael Richter, HafenCity Universität Hamburg

### **Zukunftstechnik Dachbegrünung – Kommunale Gründach-Strategien**

Wolfgang Ansel, Deutscher Dachgärtner Verband e. V.

Schlussworte und Stehimbiss

17:30 Uhr



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V.  
[www.galabau-nord.de](http://www.galabau-nord.de)



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hamburg e. V.  
[www.galabau-nord.de](http://www.galabau-nord.de)



[www.sh.bdla.de](http://www.sh.bdla.de)

Gartenbauzentrum Schleswig-Holstein  
[www.lksh.de/gartenbau](http://www.lksh.de/gartenbau)

