



**WISSEN  
MACHT  
ERFOLG**

# Bauwerksbegrünung – Lebende Wände und grüne Dächer

Standards, Normen &  
Herausforderungen

Seminar-ID: 10813

Kursinfo: **AKTUELL**

Veranstaltungsformat: Seminar

## 🔔 Darum lohnt sich der Kurs

Grüne Dächer & Fassaden spenden im Sommer angenehme Kühle und wirken im Winter wärmedämmend. Informieren Sie sich über die fächerübergreifende Zusammenarbeit bei der Umsetzung sowie technische Standards und Normen.

## Das nehmen Sie mit

Die Sommer werden immer heißer und die Besiedelung in den Städten immer dichter. Ein Ausweg aus dieser Misere ist die Bauwerksbegrünung. Sie kühlt im Sommer und wirkt wärmedämmend im Winter. Damit erhöht sich nicht nur die Lebensqualität in den Städten, es wird auch ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz geleistet.

Unsere Experten, Ing. Eipeldauer und DI Oberbichler erläutern die notwendige fächerübergreifende Zusammenarbeit bei Planung und Umsetzung sowie technische Standards und Normen. Lernen Sie die Unterschiede bei der Begrünung von Dächern & Decken im Vergleich zu Wänden & Fassaden kennen und informieren Sie sich über die Herstellung von Bauwerksbegrünungen und unterschiedliche Bepflanzungsmöglichkeiten. Außerdem erhalten Sie einen Einblick in die Leistungen von Landschaftsgärtner\*innen und erfahren, wie Sie am besten mit Mängeln und Problemen bei der Ausführung umgehen.

## Ihr Programm im Überblick

- Vorstellung nationaler und internationaler Beispiele und Referenzen
- Bauwerksbegrünung erfordert fächerübergreifende Zusammenarbeit
- Förderungen für Gebäudebegrünung
- Technische Standards und normative Grundlagen
  - Begrünung von Dächern und Decken anhand der ON L1131
    - ÖNORM – Anwendungsbereich und Begriffe
    - Begrünungsarten und Ausbildungsformen
    - Voraussetzungen für Dachbegrünungen
    - Bautechnische Erfordernisse
    - Anforderungen an den Aufbau von Vegetationsflächen
    - Anforderungen an Saatgut, Pflanzen und Vegetation
    - Begrünungsverfahren, Pflege und Erhaltung
    - Photovoltaik, Biodiversitäts-, und Retentions- Gründächer
  - Begrünung von Wänden und Fassaden nach ON L1136

- Aktuelle Regelwerke und Richtlinien
- Voraussetzungen für Fassadenbegrünungen
- Ausbildungsformen: bodengebundene, trogebundene und wandgebundene Vertikalbegrünung
- Bautechnik
- Vegetationstechnik
- Anforderungen an die Vegetation
- Bewässerungstechnik, Pflege und Erhaltung
- Herstellung von Bauwerksbegrünungen
  - Bau- und Pflanzenmaterialien
  - Baustellenlogistik
  - Praxiserfahrungen
- Landschaftsgärtner / Gartengestalter und deren Leistungen
  - Mängel und Probleme bei der Ausführung erkennen und vermeiden

## Interessant für

- Gemeinnützige Bauvereinigungen
- Bauträger
- Architekten
- Ziviltechniker
- Baumeister
- Sachverständige aus den Bereichen Bau, Immobilien und Unternehmensberatung

## Referent\*in



**Ing. Herbert Eipeldauer**  
Präsident der Österr. Gartenbaugesellschaft



**DI Christian Oberbichler**  
Eigentümer und Geschäftsführer der Firma Dachgrün GmbH

## Wichtige Informationen

20% Ermäßigung für Mitglieder der Bundeskammer der ZiviltechnikerInnen

## Termine & Optionen

DATUM	DAUER	ORT	FORMAT	PREIS
05.11.2024	1 Tag	Virtual Classroom	Online	€ 630,-
05.11.2024	1 Tag	Wien	Präsenz	€ 630,-
25.09.2025	1 Tag	Virtual Classroom	Online	€ 630,-
25.09.2025	1 Tag	Wien	Präsenz	€ 630,-

## Beratung & Buchung



**Wolfgang Fehr**

+43 1 713 80 24-11 [✉ wolfgang.fehr@ars.at](mailto:wolfgang.fehr@ars.at)