# 16294 Effiziente Dachlösungen: Grüne Flächen und PV vereint



Klimaanpassung und Biodiversitätsförderung sind reale Herausforderungen, die Betriebsareale ebenso betreffen wie öffentliche und private Gebäude. Damit wir das Kleinklima wirksam gestalten können, ist es wichtig, genau auf unser Lebensumfeld zu schauen. Der Aufenthalt in Betriebshallen ist zunehmend während der Sommermonate für Mitarbeiter:innen eine Herausforderung, die Temperaturen auf Gebäudedächern sind manchmal bereits gesundheitsgefährdend. Begrünte Gebäudedächer regulieren die Raumtemperaturen in den unterhalb liegenden Geschossen und schützen die Dachhaut gegenüber der Witterung, etwa bei Hagel. Dachbegrünungen gehören zu den am besten erprobten, kostengünstigsten und wirksamsten Instrumenten, um lebenswerte Betriebsareale auch in der Zukunft gewährleisten zu können. Und natürlich sind PV-Anlagen und Gründächer gleichermaßen bedeutend und ergänzen sich.

Im Seminar wird auf konkrete Fragen eingegangen, die für Betriebe wichtig sind: Welche Bepflanzungen fördern die Artenvielfalt, wie lassen sich Gründach und PV-Nutzungen kombinieren, welche Substratstärken sind günstig? In Summe konkrete Themen für eine resiliente und lebenswerte Betriebslandschaft der Zukunft. Einen wichtigen Raum nimmt auch die langfristige Erhaltung der Gründächer ein. Durch sachgerechte Planung kann der Pflegeaufwand gering gehalten werden und die Wirkung für Lebensqualität, Lebensvielfalt und die Sicherung der klimatischen Lebensgrundlagen gewährleistet werden.

### Die Zielgruppe

Unternehmer:innen sowie Geschäftsführer:innen und leitende Angestellte von Unternehmen der Fachgruppe Ingenieurbüros

#### **Die Trainingsinhalte**

- Zusammenhänge von betrieblichen Anforderungen und stadtökologischen Konzepten
- Dachbegrünung: Wie überlebt eine Dachbegrünung? Praktischer Zugang und Expertenwissen
- Gründächer und PV-Anlagen
- Begrünte Fassaden
- Biodiversität auf dem Gründach: was ist realistisch?
- Hinweise zur langfristigen Erhaltung

## Der Trainer/ Die Trainerin

Dipl.-Ing. Dr. Harald Kutzenberger

#### Geförderter Preis

Der Preis für dieses Seminar beträgt exklusiv für alle Mitglieder der Fachgruppe Ingenieurbüros OÖ € 37,--. Der Normalpreis für das Seminar beträgt € 149,--, die Fachgruppe Ingenieurbüros OÖ fördert € 112,--.

Beachten Sie bitte, dass pro Unternehmen nur eine oder maximal zwei Personen (Gewerbeinhaber und/oder leitender Mitarbeiter) teilnehmen können und diese Förderung erhalten, sofern beim Unternehmen die Berechtigung in der Fachgruppe aufrecht ist.



Seite 1 von 2

# 16294 Effiziente Dachlösungen: Grüne Flächen und PV vereint

Das Wissen, das Zukunft macht! Die IC Unternehmer Akademie.



Seite 2 von 2