

Alles Holz - Modul 13: Fassadenbegrünung aus brandschutztechnischer Sicht

Seminar

18.09.2024 - 18.09.2024

Auch Online haben wir ein umfassendes Weiterbildungsangebot für Sie! Ob 2 Stunden, einen Tag oder sogar ganze Seminarreihen: In bewährter EIPOS-Qualität sind auch online der interaktive Wissensaustausch oder Gruppenarbeiten möglich. - Online

Eventcode

HKS13_1_O

Seminarstunden

4 UE je 45 min

Ziel

Brände im Fassadenbereich sind die häufigste Ursache für sich rasch ausbreitende Gebäudebrände und verantwortlich für bedeutende Schäden und Verluste. Die Verwendung brennbarer Baustoffe im Fassadenbereich ist folglich kritisch zu hinterfragen. Ziel dieses Seminars ist es, das Brandverhalten von begrünten Fassaden zu verstehen und aus den Ergebnissen Vorschläge für brandschutztechnisch sichere Konstruktionen abzuleiten.

Zielgruppe

Immobilieninvestoren und -genossenschaften, öffentliche und private Projektentwickler, Projektsteuerer, Architekten, Ingenieure und Facility Manager



Aus dem Inhalt

- Grundlagen zu Fassadenbränden inkl.
- Brandszenarien Varianten und Arten von begrünten Fassaden
- Brandverhalten der Pflanze und der Vegetation
- Systemverhalten der begrünten Fassade im Brandfall
- Prinzipien für eine brandschutztechnisch sichere Planung
- Pflege und Wartung der Grünfassade

Dozent

Dr.-Ing. Thomas Engel

Technische Universität München, TUM School of Engineering and Design, Lehrstuhl für Holzbau und Baukonstruktion

Abschluss

EIPOS-Teilnahmebescheinigung

Teilnahmegebühr

180 €

Teilnahmegebühr für EIPOS-Absolventen: 165 €

Mitglieder des HKS und Behördenvertreter: 165 €

Ansprechpartner für fachliche Fragen

Dipl.-Ing. (FH) Grit Zimmermann

Telefon: +49 351 404 70-445

Email: g.zimmermann@eipos.de

Ansprechpartner für organisatorische Fragen

Frau Melanie Kögler
Telefon: +49 351 404 70-423
Email: m.koegler@eipos.de