

Dachabdichtung und Dachbegrünung

Einführungsvortrag im Rahmen der LV "Hochbau - vertiefende Ausbildung"

- Erwartungshaltung an das Bauteil Dach
 - Dauerhafter Schutz, Nutzungsdauer, Erwartungshaltung,
- Umwelteinflüsse auf die Gebäudehülle
 - Wind, Sturm, Orkan, Hagel, Gewitter, Niederschläge,
- Alterungsverhalten
 - Temperatur, Niederschlag, Strahlung, Luftverschmutzung, produktionsbedingte Alterung, biologische Einflüsse,
- Produktauswahl
 - Auswahlkriterien und Qualitätsdefinition, Produkte,
- Planung und Ausschreibung
 - fachregelgerechte Planung und Ausschreibungsspezifikationen
- Angebot und Ausführung
 - systemgerechte Ausführung durch geschultes Personal,
- Gewährleistung, Garantie, Wartung
 - gesetzliche Regelungen, freiwillige Leistungen, Verpflichtung
- Lösungen
 - Zusammenfassung, Hinweise und anschließende Diskussion

Referent: Wolfgang ERNST, Präsident ddD e.V., öbv. Sachverständiger, Fachbuchautor

**im Hörsaal 12, Technische Universität Graz, Rechbauerstraße 12 / EG, A-8010 Graz,
am 28.01.2008, 15:30 - 18:30 Uhr**

Die Teilnahme ist kostenlos, aber beschränkt - eine schriftliche Anmeldung ist deshalb erforderlich.

Ausgefülltes Anmeldeformular bitte per Fax oder e-mail an:

Dipl.- Ing. Herwig Hengsberger, Technische Universität Graz, Institut für Hochbau und Bauphysik
Telefon: 0316.873.6745, Telefax: 0316.873.6740 oder per e-mail: hengsberger@tugraz.at

Name: _____ Vorname: _____

Straße: _____ PLZ, Ort: _____

Zum Vortrag: Dachabdichtung und Dachbegrünung

**im Hörsaal 12, Technische Universität Graz, Rechbauerstraße 12 / EG, A-8010 Graz,
am 28.01.2008, 15:30 - 18:30 Uhr melde ich mich hiermit verbindlich an.**

Ort, Datum: _____ Unterschrift: _____