

# Steirisches Baurecht und Bautechnik

Seminar-ID: 10789

Ort: Graz

#### Darum lohnt sich der Kurs

Die neuesten Novellen im steirischen Baugesetz und die OIB-Richtlinien setzen neue Maßstäbe: Ob PV-Pflichten, das Verbot fossiler Brennstoffe oder innovative Regelungen zu Bestandgebäuden – dieses Seminar zeigt, wie Sie rechtliche Änderungen zukunftssicher umsetzen.

#### Das nehmen Sie mit

Das **steirische Baurecht** und die **Bautechnikverordnung 2020** prägen die Bauwirtschaft mit immer neuen Anforderungen. Dieses Seminar bietet eine umfassende Übersicht über die aktuellen Novellen im steirischen Baugesetz, darunter die **PV-Pflicht**, das **Verbot fossiler Brennstoffe** und innovative **Regelungen für Bestandsgebäude**.

Sie erhalten einen praxisorientierten Einblick in die Anwendung der OIB-Richtlinien 1–6 sowie einen Ausblick auf die kommende OIB-Richtlinie 7. Themen wie Radonschutzgebiete, Gebäudeautomation und E-Ladestationen werden detailliert beleuchtet.

Ein besonderer Fokus liegt auf den erweiterten **Brandschutzbestimmungen** und bautechnischen Regelungen für Altbauten, Krankenhäuser und Pflegeheime. Außerdem gewinnen Sie wertvolle Kenntnisse über die **Gebäudeeffizienzrichtlinie** (recast) und ihre neuen Standards für Nachhaltigkeit und Energieeffizienz. Zusätzlich erfahren Sie, wie die Bauprodukteverordnung und Feuerwiderstandsklassen bei Bauprojekten angewandt werden. Das Seminar verschafft das Wissen, um Ihre Bauvorhaben zukunftssicher und regelkonform zu gestalten.

## Ihr Programm im Überblick

- Stmk. Baugesetz 1995 i. d. F.
  - Novellen im Stmk. Baugesetz | Zielorientierte Anforderungen | Nutzung der Sonnenenergie
  - Versiegelungsgrad
  - Vorgeschobene Gebäudefront
- Stmk. Bautechnikverordnung 2020
  - Konkretisierung der technischen Anforderungen
  - Abweichungsmöglichkeiten von den bautechnischen Bestimmungen
- Stmk. Bauprodukte- und Marktüberwachungsgesetz 2013 (Novelle 2020)
- Europäische Klassifikationen im Bereich
  - o Brandverhalten von Baustoffen v. a. hinsichtlich E-Kabeln
  - Feuerwiderstandsklassen von Bauteilen | Kommissionsentscheidungen zum Thema Brennbarkeitsklassen
  - Bauproduktenverordnung (Entwurf)
- OIB-Richtlinien 1-6 2019 Ausgabe 2023
- Begriffsbestimmungen

Steirisches Baurecht und Bautechnik 2/4

- Mechanische Festigkeit und Standsicherheit | Brandschutz
- Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz | Nutzungssicherheit und Barrierefreiheit
- Schallschutz | Energieeinsparung und Wärmeschutz
- Besondere bautechnische Bestimmungen
  - o Brandschutz (z.B.: Bestandsgebäude, Krankenhäuser, Pflegeheime & Versammlungsstätten)
  - Abstellflächen und Garagen (Kfz- & Fahrrad Abstellplätze)
  - Baumaßnahmen an Altbauten
  - o Radonversorgung-bzw. Radonschutzgebiete
  - Gammastrahlung von Bauprodukten
  - E-Ladestationen
  - Verbot von fossilen Brennstoffen.

#### Interessant für

- Baujuristen, Bausachverständige
- · Architekten, Zivilingenieure, Baumeister
- Bauindustrie, Professionisten
- Gemeinnützige Wohnbaugesellschaften
- Sonstige Bauträger, Investoren

#### Referent\*in



Ing. DI Robert Jansche MPA

Referatsleiter beim Amt der Steiermärkischen Landesregierung

## Wichtige Informationen

iZm: Hauptverband der allgem. beeideten und gerichtlich zertifizierten Sachverständigen Ö., Landesverband W, NÖ, Bgld. – 10 % Ermäßigung für Mitglieder aller Landesverbände des Hauptverbandes

## Termine & Optionen

DATUM	DAUER	ORT	FORMAT	PREIS
30.09.2025	1 Tag	Graz	Präsenz AKTION	<del>© 630,-</del> € 536,-

Preise exkl. MwSt.

Steirisches Baurecht und Bautechnik 3/4

# **Beratung & Buchung**



Wolfgang Fehr

Steirisches Baurecht und Bautechnik 4/4