

09.00	Einlass
09.30 – 10.00	Einführung in die Veranstaltung Sensibilisierung, Statistiken, Definitionen <i>Knut Junge, ift Rosenheim</i>
10.00 – 10.30	Rechtliche und normative Grundlagen Die neue DIN 18040 – was hat sich geändert, KfW-Förderprogramm <i>Knut Junge, ift Rosenheim</i>
10.30	Kaffeepause
10.45 – 12.00	Barrierefreie Fenster und Türen Normative Anforderungen und deren Umsetzung, ift Richtlinie zur Überrollbarkeit von Schwellen <i>Knut Junge und Sandra Heinrichsberger, ift Rosenheim</i>
12.00	Diskussion mit anschließender Mittagspause
13.15 – 14.15	Eigenes Erleben Überwinden von Schwellen mit dem Rollstuhl, Öffnen von Brandschutztüren, Erkennen von kontrastarmen Elementen Prüfwagen zur Überrollbarkeit <i>Knut Junge und Sandra Heinrichsberger, ift Rosenheim</i>
14.15 – 15.00	Gewerkeübergreifendes Merkblatt Gebäudeabdichtung an bodentiefen Fensterelementen <i>Wolfgang Jehl, ift Rosenheim</i>
15.00	Kaffeepause
15.30 – 16.30	Barrierefreiheit aus dem Blickwinkel eines Juristen Sanierung, Um-/Erweiterungsbauten, Toleranzen, ... <i>Prof. Peter M. Astner, Möller Rechtsanwälte</i>
16.30	Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung



Dienstag
5. November 2024

FORMAT

 Präsenz
ift Rosenheim GmbH
Schulungsräume (Hauptgebäude)
Theodor-Gietl-Str. 7 – 9
83026 Rosenheim

KONTAKT

ift Akademie
Tel.: +49 8031 261-2122
E-Mail: akademie@ift-rosenheim.de

PREIS

Der Preis beträgt 465,00 € zzgl. MwSt.

Vorbehaltlich Druckfehlern und
Programmänderungen.

Im Seminar werden die grundlegenden Anforderungen und planerischen Vorgaben aus Gesetzen, Normen und Regelwerken detailliert und umfassend vorgestellt. Darunter auch der Umgang mit der 2021 erstmalig veröffentlichten DIN EN 17210 „Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umwelt – Funktionale Anforderungen“. Es werden die Ergebnisse des ift-Forschungsvorhabens „Barrierefreiheit von Bauelementen“, insbesondere das Prüfverfahren zur Ermittlung und Klassifizierung der Überrollbarkeit von Schwellen präsentiert. Zusätzlich werden Tipps zur praktischen Umsetzung gegeben und unterstützende Förderprogramme vorgestellt. Ein wesentlicher Bestandteil des Aufbauseminars ist ein praktisches Übungsmodul, bei dem die Teilnehmer mittels Simulationen die Schwierigkeiten von Menschen mit Behinderung selbst erleben.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



Weitere
Informationen und
Anmeldung unter

[www.ift-rosenheim.de/akademie/
barrierefreiheit](http://www.ift-rosenheim.de/akademie/barrierefreiheit)