

Seminar Nr. 52-23

Barrierefreie Flucht- und Rettungswege - Sicherheit

Barrierefreiheit

Inhalte: In dem zweitägigen Seminar wird ein Einblick für die barrierefreie Ausgestaltung von Barrierefreie Flucht- und Rettungswege gegeben. Die Anforderungen der unterschiedlichen Nutzergruppen an eine uneingeschränkte und selbstständige Selbstrettung aus Gebäuden werden dargestellt und so die Grundlagen für die bauliche Umsetzung im Bestand und bei Neuplanungen geschaffen. Rettungswege für Rollstuhlfahrer nutzbar und gekennzeichnet fordert die HBO 2018 für Sonderbauten und öffentlich zugängliche Nutzungen. Ein Quantensprung im Baurecht der Bundesländer! Wie geht das horizontal und wie vertikal? Anforderungen für bestimmte Personengruppen (Arbeitsschutzrecht) Selbstrettung zur effektiven Räumung und Evakuierung von barrierefreien Gebäuden ohne Benachteiligung. Selbstbestimmte Nutzung bedeutet selbstbestimmte Flucht.

Dieses Seminar wird hybrid angeboten. Bitte schreiben Sie bei Ihrer Anmeldung in das Hinweisfeld, ob Sie eine Online-Teilnahme via Zoom wünschen. In diesem Fall senden wir Ihnen zwei Tage vor dem Seminar per E-Mail die Online-Zugangsdaten zu. Sollten Sie an der Präsenzvarinate interessiert sein, geben Sie bitte auch diesen Vermerk im Hinweisfeld mit an.

Termine: 31.05.2023, 08:45 - 16:30 Uhr, Wiesbaden
01.06.2023, 08:45 - 16:30 Uhr, Wiesbaden

Ort: Seminarraum Süd
Ingenieurkammer Hessen
Abraham-Lincoln-Straße 44
65189 Wiesbaden

Referenten: Dipl.-Ing. Maynhard Schwarz

Fortbildung: 16 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Nachweisberechtigte nach NBVO

Kosten: Mitglieder: 487,90 € (410,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 606,90 € (510,00 € + MwSt.)

Anmeldeschluss: 24.05.2023

Barrierefreie Flucht- und Rettungswege - Sicherheit

Barrierefreiheit

Tagesprogramm am 31.05.2023

Tagungsort: Seminarraum Süd, Ingenieurkammer Hessen, Abraham-Lincoln-Straße 44, 65189 Wiesbaden

08:45 - 09:00 **Begrüßung und Organisatorisches**

09:00 - 10:30 Rechtsgrundlagen / Vorschriften, UN-Behindertenrechtskonvention, Behindertengleichstellungsgesetz, Grundgesetz Artikel 3: Niemand darf wegen seiner Behinderung benachteiligt werden (auch nicht beim Brandschutz), HBO 2018: Bei Sonderbauten und allen öffentlich zugänglichen Anlagen ist die barrierefreie Nutzbarkeit und Kennzeichnung von Rettungswegen, die für Rollstuhlfahrer geeignet und vorgesehen sind, nachzuweisen.
Arbeitsschutzrechtliche Vorgaben. Wer ist verantwortlich für die Sicherheit der Menschen mit Behinderung
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz

10:30 - 10:45 **Pause**

10:45 - 12:15 Grundlagen Aufzugstechnik, allgemeine Aufzugsanforderungen, Aufzüge als Fluchtweg (VDI-Sicherheitsaufzug, EN-Evakuierungsaufzug, etc.) Europa Vornorm „evacuation of disabled people using lifts“, DIN EN 81-76 Entwurf Evakuierungsaufzug, VDI-Richtlinien für den Aufzugsweiterbetrieb im Brandfall, Bauliche Anordnung, wann Brandfall-Abschaltung
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz

12:15 - 13:15 **Mittagspause**

13:15 - 14:45 Techn. Möglichkeiten des Aufzuges „Drängelfunktion“, Vorrangschaltung, Vorzugsfahrt etc.
Bemessung Förderkapazitäten und sichere Bereiche nach DIN EN 17210
barrierefreie Evakuierung mit Begleitperson
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz

14:45 - 15:00 **Pause**

15:00 - 16:30 Erhalt der Betriebssicherheit und hohen Verfügbarkeit des Aufzuges, neue HBO: Nachrüstung in Abstandsflächen, Erdgeschossig ins Freie nur ein Rettungsweg, Notausgangsrampe
Türantriebe im Brandfall, Haupt – und Nebenfluchtweg ASR V3a.2
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz

Barrierefreie Flucht- und Rettungswege - Sicherheit

Barrierefreiheit

Tagesprogramm am 01.06.2023

- Tagungsort: Seminarraum Süd, Ingenieurkammer Hessen, Abraham-Lincoln-Straße 44, 65189 Wiesbaden
- 08:45 - 09:00 **Begrüßung und Feedback und Erwartungen für 2.Tag**
- 09:00 - 10:30 Fluchtwegpläne auch mit Berücksichtigung der Menschen mit Behinderung, Neue Anforderungen im Brandschutz oder Bestandsschutz bei Rettungswegen, Brandschutzordnung nach DIN 14096 mit Schwerpunkt Barrierefreiheit, Besondere Aufgaben nach Brandschutzordnung Teil C, Grundregeln der horizontalen barrierefreien Selbstrettung, Verriegelung der Rettungswege für geschlossene Bereiche DIN EN 13637
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz
- 10:30 - 10:45 **Pause**
- 10:45 - 12:15 DGUV Info 205-003 Ausbildung Brandschutzbeauftragte, Sicherstellung des Fluchtweges für alle Menschen nach ASR V3a.2, Sicherheitskennzeichnung nach ASR A1.3, DGUV Information 205-033 Alarmierung und Evakuierung, DivB-Richtlinie 320 Räumungshelfer soziale Einrichtungen
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz
- 12:15 - 13:15 **Mittagspause**
- 13:15 - 14:45 VDI 4062 – Evakuierung, Verschiedene Räumungskonzepte, Verhalten im Brandfall, Sicherstellung der selbstständigen Flucht aller Beschäftigten, Alarmierung im Zwei-Sinne Prinzip, Stille Alarmierung nach DIN VDE 0826-2 Brandwarnanlagen, organisatorische Evakuierungsanforderungen
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz
- 14:45 - 15:00 **Pause**
- 15:00 - 16:30 Abgrenzung Planerverantwortung, Praxisbeispiele, Aktuelle Fragestellungen, Erfahrungsaustausch, Diskussion
Dipl.-Ing. Brandinspektor Maynhard Schwarz