

Brandschutzbeauftragter (BSB)

Für die Organisation des betrieblichen Brandschutzes wird ein Brandschutzbeauftragter bestellt. In Abhängigkeit von der Größe des Betriebs wird dieser von einem oder mehreren Stellvertretern und Brandschutzwarten unterstützt.

Der Brandschutzbeauftragte übernimmt Aufgaben des betrieblichen Brandschutzes und sorgt dafür, dass präventive Maßnahmen zur Brandverhütung und im Brandfall geeignete Maßnahmen zur Räumung / Evakuierung des Objekts sowie der Brandbekämpfung umgesetzt werden.

Zielgruppe:

- ♠ Personen, welche Aufgaben des Brandschutzbeauftragte innerhalb der betrieblichen Brandschutzorganisation wahrnehmen werden
- ♠ Am Vorbeugenden Brandschutz interessierte Personen
- ♠ Mitglieder der Betriebsbrandschutzorganisation
- ♠ Verantwortungsträger in Organisationen (Geschäftsführer, etc.)

Ausbildungsinhalte (beispielhaft):

- ♠ Stufenbau der Rechtsordnung, rechtliche Grundlagen
- ♠ Bestimmungen für den Brandschutz (Überblick)
- ♠ Gesetzliche Bestimmungen (Baulicher und Technischer Brandschutz)
- ♠ Brandschutzrelevante Normen, TRVB-Richtlinien
- ♠ Funktion und Wirkungsweise technischer Brandschutzeinrichtungen
- ♠ Organisatorischer Brandschutz
- ♠ Führen des Brandschutzbuches
- ♠ Regeln des Verhaltens nach einem Brand
- ♠ Eigenkontrolle, Veranlassung periodischer Überprüfungen
- ♠ Organisation und Durchführung von Brandalarm- und Räumungsübungen
- ♠ Unterweisung und Info der Arbeitnehmer
- ♠ Brandgefährliche Tätigkeiten
- ♠ Erste und Erweiterte Löschhilfe, ÖNORM EN-3, TRVB 124
- ♠ Brandgefahren und Abhilfemaßnahmen
- ♠ Erfolgskontrolle (schriftlicher Multiple-Choice-Test)

- Info:** Inkludiert ist die Ausbildung zum Brandschutzwart. Entspricht somit Modul 1 und 2 der Technischen Richtlinie Vorbeugender Brandschutz gemäß TRVB O 117.
- Dauer:** 3 Tage (09:00 – 16:30) (inkl. Prüfung)
- Kosten:** € 465,- exkl. 20% MwSt. (inkl. Skriptum, Teilnahmebestätigung, Brandschutzpass, Pausengetränke).
- Abschluss:** Zeugnis, Brandschutzpass (Österreichweit gültig)

Die Lehrveranstaltung erfolgt in Kooperation mit Herrn Dipl.-HTL-Ing. Pius Schafhuber, MSc, EUR ING von der Brandschutz & Consulting GmbH welche eine Anerkannte Ausbildungsinstitution gemäß der Technischen Richtlinie Vorbeugender Brandschutz TRVB 117 O 2018 „Betrieblicher Brandschutz – Ausbildung“ ist.

Technikseminar Brandmeldeanlage (BMA)

Der erfolgreiche Besuch dieses Seminars ist für Brandschutzbeauftragte, welche Brandmeldeanlagen in ihren Betrieben zu betreuen haben, verpflichtend. Dem Absolventen werden die technischen und organisatorisch notwendigen Grundlagen vermittelt, damit dieser in der Lage ist die im Betrieb befindlichen Brandmeldeanlagen bestimmungsgemäß zu betreuen und im Alarmfall die richtigen Maßnahmen zu setzen.

Zielgruppe:

- 🔥 Brandschutzbeauftragte, Brandschutzwarte
- 🔥 Am Vorbeugenden Brandschutz interessierte Personen
- 🔥 Mitglieder der Betriebsbrandschutzorganisation

**VERLÄNGERUNG
BRANDSCHUTZPASS
MÖGLICH!**

Ausbildungsinhalte (beispielhaft):

- 🔥 Grundlagen
- 🔥 Brandalarme / Brandfallsteuerungen
- 🔥 Laufender Betrieb der BMA
- 🔥 Praktische Bedienung / Vorführung an einer typischen Anlage
- 🔥 Aufgaben des Interventionsdienstes
- 🔥 Anschaltebedingungen
- 🔥 Pflichten des Betreibers
- 🔥 Brandmeldeanlagen und -systeme, Brandmelder

Info: Keine Voraussetzungen

Dauer: 08:30 – 12:30

Kosten: € 125,- exkl. 20% MwSt. (inkl. Skriptum, Teilnahmebestätigung, Eintragung Brandschutzpass,, Pausengetränke).

Abschluss: Teilnahmebestätigung, Eintragung im Brandschutzpass, Brandschutzpassverlängerung gem. TRVB 117 O

Die Lehrveranstaltung erfolgt in Kooperation mit Herrn Dipl.-HTL-Ing. Pius Schafhuber, MSc, EUR ING von der Brandschutz & Consulting GmbH welche eine Anerkannte Ausbildungsinstitution gemäß der Technischen Richtlinie Vorbeugender Brandschutz TRVB 117 O 2018 „Betrieblicher Brandschutz – Ausbildung“ ist.

Technikseminar Rauch- und Wärmeabzugsanlage (RWA)

Brandschutzbeauftragte, welche Rauch- und Wärmeabzugsanlagen in ihren Betrieben zu betreuen haben, müssen dieses Seminar erfolgreich absolvieren. Diese Ausbildung vermittelt die technischen und organisatorisch notwendigen Grundlagen, damit der Seminarteilnehmer in der Lage ist die im Betrieb befindlichen Rauch- und Wärmeabzugsanlagen bestimmungsgemäß zu betreuen und im Alarmfall die richtigen Maßnahmen zu setzen.

Zielgruppe:

- ♠ Brandschutzbeauftragte, Brandschutzwarte
- ♠ Am Vorbeugenden Brandschutz interessierte Personen
- ♠ Mitglieder der Betriebsbrandschutzorganisation

Ausbildungsinhalte (beispielhaft):

- ♠ Grundlagen
- ♠ Brandrauch
- ♠ Schutzziele von RWA
- ♠ Arten, Aufbau und Dimensionierung von
- ♠ BRE – Natürliche RWA
- ♠ BRA – Mechanische RWA
- ♠ Mechanische Brandrauchabsaugung nach ÖNORM H 6029
- ♠ Zusammenwirken von Lüftungsmaßnahmen mit anderen technischen Brandschutzmaßnahmen
- ♠ Rauchabzüge für Treppenhäuser
- ♠ Verhalten im Brandfall
- ♠ Pflichten des Betreibers einer RWA
- ♠ Aufgaben des Betreibers einer RWA
- ♠ Maßnahmen zur Aufrechterhaltung des Schutzwertes einer RWA
- ♠ Mängel, welche den Schutzwert einer RWA beeinträchtigen

**VERLÄNGERUNG
BRANDSCHUTZPASS
MÖGLICH!**

- Info:** Keine Voraussetzungen
Dauer: 13:00 – 15:30
Kosten: € 85,- exkl. 20% MwSt. (inkl. Skriptum, Teilnahmebestätigung, Eintragung Brandschutzpass,, Pausengetränke).
Abschluss: Teilnahmebestätigung, Eintragung im Brandschutzpass, Brandschutzpassverlängerung gem. TRVB 117 O

Die Lehrveranstaltung erfolgt in Kooperation mit Herrn Dipl.-HTL-Ing. Pius Schafhuber, MSc, EUR ING von der Brandschutz & Consulting GmbH welche eine Anerkannte Ausbildungsinstitution gemäß der Technischen Richtlinie Vorbeugender Brandschutz TRVB 117 O 2018 „Betrieblicher Brandschutz – Ausbildung“ ist.

Anmeldeformular

Kurs:	Datum:	Ort:
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum Brandschutzbeauftragten:	04.-06.10.2021	Lienz
<input type="checkbox"/> Technikseminar Brandmeldeanlagen (BMA):	07.10.2021	Lienz
<input type="checkbox"/> Technikseminar Rauch- und Wärmeabzugsanlage (RWA):	07.10.2021	Lienz

Bitte Kurs ankreuzen!

Firma

Vorname / Nachname / Titel

Geburtsdatum

Rechnungsanschrift

Telefon:

E-Mail:

Die Lehrveranstaltungen erfolgen in Kooperation mit Herrn **Dipl.-HTL-Ing. Pius Schafhuber, MSc, EUR ING** von der **Brandschutz & Consulting GmbH** welche eine Anerkannte Ausbildungsinstitution gemäß der Technischen Richtlinie Vorbeugender Brandschutz TRVB 117 O 2018 „Betrieblicher Brandschutz – Ausbildung“ ist.

TEILNAHMEBEDINGUNGEN FÜR BRANDSCHUTZSEMINARE

- 1. Anmeldungen:** Anmeldungen zu Seminaren und Lehrgängen müssen schriftlich erfolgen. Bei Überbelegungen zählt die Reihenfolge der Anmeldungseingänge. Der Teilnehmer erhält eine verbindliche Anmeldebestätigung vorbehaltlich einer Absage aus wichtigem Grund.
- 2. Seminarkosten:** Die Seminarkosten sind ohne Abzug bis spätestens zehn Tage vor Lehrgangsbeginn zu begleichen. Ohne einen entsprechenden Zahlungseingang ist eine Teilnahme leider nicht möglich.
- 3. Stornierungen:** Lehrgänge können bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn storniert werden, ohne dass eine Stornierungsgebühr anfällt. Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Entscheidend hierfür ist das Datum des Poststempels. Bei einer Stornierung nach dieser Frist bis zum 7. Tag vor Seminarbeginn werden 10 % der Teilnahmegebühr zur Zahlung fällig. Bei einer späteren Abmeldung werden 20 % des Seminarpreises fällig. Bei Nichterscheinen oder vorzeitigem Abbruch des Seminars ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten.
- 4. Absage und Änderung:** Brandschutz Geiger behält sich vor, Seminare zu verlegen oder abzusagen. In diesem Falle besteht Anspruch auf volle Rückerstattung der Seminargebühr. Dem Teilnehmer entstehen darüber hinaus keine weitergehenden Ansprüche. Bei Ausfall werden Ersatztermine genannt.
- 5. Datenspeicherung:** Hiermit informieren wir den Teilnehmer darüber, dass wir seine personenbezogenen Daten für Lehrgangszwecke sowie der Zusendung späterer Informationen, nach Artikel 13 DSGVO, speichern.
- 6. Allgemeine Geschäftsbedingungen:** Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Brandschutz Geiger - Ihr Partner im Brandschutz

Franz von Defreggerstraße 16 | 9900 Lienz

office@brandschutzgeiger.at | www.brandschutzgeiger.at