

Sicherheitsbeauftragte(r) Brandschutz (SiBe)



| | |
|------------------------|--|
| Anzahl Kurstage | 3 Tage |
| Datum | 17.12. - 19.12.2025 |
| Voraussetzungen | Interesse am baulichen, technischen und organisatorischen Brandschutz |
| Themen | <ul style="list-style-type: none">• gesetzliche Grundlagen• chemische und physikalische Grundlagen• Brandgefahren elektrischer Einrichtungen• baulicher Brandschutz• technischer Brandschutz• organisatorischer Brandschutz |
| Kursziele | <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen des Brandschutzes kennen• Aufgaben einer/eines Sicherheitsbeauftragten für Brandschutz in einem Betrieb übernehmen• Bedingungen für Entstehung und Löschung eines Brandes erklären• wichtigste bauliche, technische und organisatorische Brandschutzmassnahmen nennen |
| Zielgruppe | <ul style="list-style-type: none">• Sicherheitsbeauftragte und deren Stellvertreter• Versicherungsfachleute• Feuerpolizeibeamte• Planer |
| Nutzen | Mit dem Kurs werden Ihnen die notwendigen Grundlagen vermittelt, um die Aufgaben als Sicherheitsbeauftragte(r) Brandschutz (SiBe) wahrnehmen zu können. Durch unsere Referenten, mit mehrjähriger Praxiserfahrung, werden Sie darüber hinaus mit nützlichen Tipps und Informationen versorgt, die Sie in Ihrer verantwortungsvollen Funktion als SiBe anwenden können. |

| | |
|------------------------------|---|
| Abschluss | <ul style="list-style-type: none">• Bei Erfüllung der Mindestpräsenzzeit von 80% erhalten Sie die Kursteilnahmebestätigung.• Bei bestehen der Prüfung erhalten Sie das Zertifikat Sicherheitsbeauftragte(r) Brandschutz (SiBe). |
| Referenten | Die Referenten der Swiss Safety Center AG haben langjährige Erfahrung in ihrem Spezialgebiet. |
| Weitere Informationen | <ul style="list-style-type: none">• Lernplattform OpenOlat: Wir arbeiten mit der Lernplattform OpenOlat. Den Link zum Login der Lernplattform erhalten Sie ca. zwei Wochen vor Kursbeginn.• Laptop: Ein Laptop / Tablet ist für die Kursteilnahme nicht zwingend notwendig. Die Kursunterlagen können auch im Nachgang von unserer Lernplattform OpenOlat heruntergeladen werden. |
| Teilnehmendenstimmen | <p><i>Die Referenten haben die richtige Mischung aus "Vermittlung der Lerninhalte", "Anekdoten aus der Praxis" und "lockerer Atmosphäre". Dadurch bleibt man aufmerksam und hat Spass am Zuhören. Für die Übungen wäre es schön, wenn es etwas mehr Zeit gäbe. An praktischen Beispielen lernt man bekanntlich am meisten. Alles in allem sehr empfehlenswert.-</i></p> <p><i>Rüdiger Müller; Roos Architekten GmbH Rapperswil, Projektleiter und Brandschutzfachmann</i></p> |
| Anerkennung | <div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 20px;">  </div><div><p>Swiss Safety Center AG Fachpersonen im Brandschutz ISO 17024 3 Tag(e)</p><p>Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen (VKF) 3 Tag(e)</p><p>Schweizerische Gesellschaft für Arbeitssicherheit (SGAS) 3 Einheiten</p></div></div> |
| Kursleitung | Marcel Büchner, marcel.buechner@safetycenter.ch, T +41 44 877 63 54 |
| Lektionen | 08.00 - 16.30 Uhr |
| Preis | <ul style="list-style-type: none">• Kurskosten: CHF 1'960.- (exkl. MwSt.) Im Preis inbegriffen sind: Pausen-/Mittagsverpflegung, Kursunterlagen in elektronischer Form auf unserer Lernplattform OpenOlat.• Prüfungskosten: CHF 400.- (exkl. MwSt.) Die Prüfung erfordert eine separate <u>Anmeldung</u>. Die Prüfungskosten sind nicht Teil der Kurskosten. |
| Anmeldung | <p>https://akademie.safetycenter.ch</p> <p>Wichtig: Die Teilnehmenden werden in der Reihenfolge ihrer Anmeldungen berücksichtigt.</p> |
| Ort | Swiss Safety Center Akademie Richtstrasse 17 8304 Wallisellen |





Anmeldung

safety
center

Ort

Kontakt

ausbildung@safetycenter.ch, T +41 44 877 62 45

