

Sicherheitsbeauftragte(r) Brandschutz (SiBe)



| | |
|------------------------|--|
| Anzahl Kurstage | 3 Tage |
| Datum | 17.02. - 19.02.2027 |
| Weitere Daten | 07.04. - 09.04.2027 12.05. - 14.05.2027 23.06. - 25.06.2027 |
| 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">• Im Preis inbegriffen sind die Pausen- und Mittagsverpflegung sowie die digitalen Kursunterlagen über unsere Lernplattform OpenOlat.• Wir stellen Ihnen alle Kursunterlagen digital auf unserer Lernplattform OpenOlat zur Verfügung. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung Ihre persönliche E-Mailadresse an. Den Zugangslink zur Lernplattform senden wir Ihnen ca. zwei Wochen vor Kursbeginn zu. Die Kursunterlagen werden vor Kursbeginn auf OpenOlat bereitgestellt.• Details zur Durchführung sowie Informationen zum Startzeitpunkt des Kurses erhalten Sie mit der Einladung ca. zwei Wochen vor dem Kurstermin.• Für die Teilnahme an der Prüfung ist eine separate Anmeldung erforderlich. |
| Teilnehmendenstimmen | <i>Die SiBE-Schulung war exzellent strukturiert und hat wertvolle neue Informationen für meine Arbeitspraxis geliefert. Die Schulung war sehr informativ und fachlich auf höchstem Niveau. Die Referenten waren sehr kompetent, freundlich und sorgten für eine tolle Atmosphäre, absolut empfehlenswert. Niels Zebedies, El-Tech Engineering AG, Basel</i> |
| 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 Anmeldung. Die Prüfungskosten sind nicht Teil der Kurskosten. |
| Anmeldung | https://akademie.safetycenter.ch Wichtig: Die Teilnehmenden werden in der Reihenfolge ihrer Anmeldungen berücksichtigt. |
| Ort | Swiss Safety Center Akademie Richtstrasse 17 8304 Wallisellen |
| Kontakt | ausbildung@safetycenter.ch, T +41 44 877 62 45 |

