



## **SYSTEMSCHULUNG MODUL H**

### **QSS-ABSCHOTTUNGSSYSTEME**

|                       |  |   |
|-----------------------|--|---|
| <b>Zielgruppe</b>     | Der Kurs richtet sich an verantwortliche Personen. QSS-Beauftragte, Gebäudeverwaltungen und Facility Verantwortliche, Behörden und Behördenvertreter, Brandschutzexperten und Fachleute, Bauführer/innen wie Bauleiter/innen, Projektleiter/innen, QS-Verantwortliche, Brandschutz Trockenbau, Technischer Dienst, und mehr...   |   |
| <b>Datum</b>          | Montag, 28. April 2025   |   |
| <b>Dauer</b>          | 8 Lektionen  |   |
| <b>Preis</b>          | 670.00 CHF   |   |
| <b>Teilnehmerzahl</b> | 5 - 20 Personen  |   |
| <b>Zeit</b>           | 07:45  | Eintreffen mit Kafi und Gipfeli                 |
|                       | 08:00-08:30  | Gesetze, Normen, Richtlinien                    |
|                       | 08:30-09:15  | Weichschott und Hartschott                      |
|                       | 09:15-09:25  | Pause   |
|                       | 09:25-10:05  | Schaumschott                                    |
|                       | 10:05-10:10  | Pause   |
|                       | 10:10-10:55  | Kabelboxen                                      |
|                       | 10:55-12:00  | Modulschott                                     |
|                       | 12:00-13:00  | Mittagessen                                     |
|                       | 13:00-14:30  | Workshop Mangelbeurteilung Praktisches Arbeiten |
|                       | 14:30-15:15  | Pause   |
|                       | 15:15-16:00  | Dokumentation im Brandschutz                    |
|                       | 16:00-16:30  | Vorführung wie reagieren Brandschutzprodukte    |
|                       | ca.16:45   | Verabschiedung                                  |
| <b>Ort</b>            | Training Center, Industriestrasse 23, 5036 Oberentfelden   |   |
| <b>Parkplatz</b>      | bei Moto Mader sind Parkplätze für Sie reserviert  |   |
| <b>Bekleidung</b>     | Arbeitsbekleidung von Vorteil  |   |
| <b>Themen</b>         | <b>Module</b>  | <b>H und Z</b>                                  |
| <b>Kursziele</b>      | <p>Sie erhalten ein fundiertes Fachwissen, Fachkenntnisse über Weichschottsysteme</p> <p>Sie sind in der Lage, die geschulten Systeme richtig einzusetzen.</p> <p>Sie sind in der Lage, die richtige Systemauswahl situationsgerecht zu treffen.</p> <p>Sie kennen die Vorteile einer digitalen Dokumentation von Abschottungssystemen.</p> <p>Sie können Kombiabschottungen und Einzeldurchführungen korrekt verarbeiten.</p> |   |
| <b>Anerkennungen</b>  | VKF anerkannter Schulungsnachweis 1 Tag Weiterbildung  |   |

## Kursleitung

Enrico Eugster  
Brandschutzfachmann SWISSI/ Certified  
Fire Protection Manager  
079/888 88 05

## Notfall

## Kursadministration

Stefania Hecht  
[stefania.hecht@brandschutzimfokus.ch](mailto:stefania.hecht@brandschutzimfokus.ch)

## Anmeldung



<https://www.brandschutzimfokus.ch/anmeldung>

## Lageplan

Ab Autobahn A1 Ausfahrt Aarau West 4 Min. zum Parkplatz Moto Mader, Industriestrasse 33, 5036 Oberentfelden, danach 3 Min. Fussweg zu Industriestrasse 26., Eingang 1.

Benutzen Sie den entsprechenden QR - Code

Anfahrt mit dem Auto:  
Parkplatz Moto Mader



Anfahrt mit ÖV  
(Bahnhof Oberentfelden)



Fußweg Parkplatz  
bis Training-Center



**MODULÜBERSICHT: H**

| Modul H1                     | Abschottungssysteme   |
|------------------------------|---|
| Ausbildungshinweis / Theorie | Weichschott<br>Mörtelschott<br>Schaumstoffe und Schaumschott<br>Wichmann Kabelboxen<br>Modulschott  |
| Grobziel                     | Jeder Teilnehmer kann mangelhafte Abschottungen erkennen.<br>Jeder Teilnehmer kennt die Vor- und Nachteile der Systeme.<br>Sie sind als QS in der Lage, die Fachkompetenz der Verarbeitung richtig einzuschätzen. |

| Modul Z                      | Dokumentation App   |
|------------------------------|---|
| Ausbildungshinweis / Theorie | Mängelbearbeitung, Protokolle<br>Unterlagen QS Brandschutz                                      |
| Grobziel                     | Möglichkeiten aufzeigen, wie eine einfache, kostengünstige Dokumentation umgesetzt werden kann. |