

## Brandschutz im notwendigen Rettungsweg

| Dauer      | Inhalte   |
|------------|---|
| 5 Minuten  | Begrüßung, Vorstellung der Referenten und Organisatorisches   |
| 90 Minuten | <p>Der Referent der Akademie Würth, Dipl.-Ing. Simon Mößner, vermittelt das nötige Basiswissen in Bezug auf die baurechtlichen Regelungen.</p> <p>Er erläutert die grundlegenden Brandschutzprinzipien und Schutzziele im Bereich von notwendigen Fluren, Treppenträumen, Schleusen und Verbindungsräumen, geht auf die von den Gebäudeklassen abhängigen Anforderungen an die Bauteile ein und zeigt verschiedene Möglichkeiten zur Kapselung von Brandlasten in notwendigen Rettungswegen. Die für die Ausführungsplanung sehr wichtigen Nachweise für Bauprodukte und Bauarten entsprechend den aktuellen technischen Baubestimmungen werden dargestellt und mögliche Sonderlösungen vorgestellt.</p> <p><b>Hauptinhalte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schutzziele in Bezug auf Rettungswege</li> <li>- Definition der Rettungswege und grundsätzliche Anforderungen gemäß Musterbauordnung (MBO) abhängig von der jeweiligen Gebäudeklasse</li> <li>- Konkretisierung in der Muster-Leitungsanlagenrichtlinie (MLAR) – Leitungen in Rettungswegen</li> <li>- Beispiele aus der Praxis, Abweichungen, Mängel, häufige Fehlerquellen</li> </ul> |
| 10 Minuten | Fragen, Austausch und Diskussion  |
| 5 Minuten  | Verabschiedung  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Referent</b> | <p><b>Simon Mößner   Adolf Würth GmbH &amp; Co. KG</b></p> <p><u>Beruf</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01/2006 – heute: Adolf Würth GmbH &amp; Co. KG: Referent und technischer Berater für Brandschutz und Befestigungstechnik <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leitung technischer Seminare der Akademie Würth auch als Live-Online-Trainer (Handwerkskunden, Ingenieure, Fachplaner, Architekten, Hochschulen, Meisterschulen – deutsch &amp; englisch)</li> <li>- Beratung von Planern und ausführenden Handwerksunternehmen</li> <li>- technische Hilfestellung für den Vertrieb</li> </ul> </li> </ul> |
|-----------------|---|

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Repräsentation bei Messen und Fachtagungen</li> <li>- 08/2015 – 08/2017 Führungskräfteprogramm "Management Consultant" (MC Würth)</li> <li>- 06/2006 – 07/2007 Assistent des Produktmanagements für Brandschutzsysteme</li> </ul> <p><u>Postgraduale Weiterbildung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 09/2018 - 04/2019 Fachplaner für vorbeugenden Brandschutz (EIPOS) (Registrier-Nr. 1289-ST-19-2019)</li> <li>- 03/2010 – 09/2010 Sachverständiger für gebäudetechnischen Brandschutz (EIPOS/IHK-Bildungszentrum Dresden gGmbH) (Registrier-Nr. 1013-14-2010)</li> <li>- 11/2008 – 04/2009 Fachplaner für gebäudetechnischen Brandschutz (EIPOS) (Registrier-Nr. 1207-14-2009)</li> <li>- 11/2007 – 01/2008 Trainer „Zertifizierter Brandschutztechniker“ (Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH)</li> <li>- 12/2005 – 03/2006 Trainer „Zertifizierter Befestigungstechniker“ (Institut für Werkstoffe im Bauwesen IWB der Universität Stuttgart)</li> <li>- 03/2021 – 05/2021 Life-Online-Trainer (LOT): "Adobe Connect", "Skype for Business", "MS Teams", "Zoom", "GoToTraining"</li> </ul> <p><u>Hochschulausbildung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10/1999 – 09/2005 Universität Stuttgart Studium des Bauingenieurwesens</li> <li>- Abschluss: Diplom-Ingenieur Bauingenieurwesen</li> </ul> <p><u>Berufsausbildung</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 09/1998 – 08/1999 Rikker Holzbau GmbH, Affalterbach</li> <li>- 09/1997 – 08/1998 Zimmerei-Holzbau Hartwig, Freiberg a.N.: Ausbildung zum Zimmerer</li> <li>- 09/1997 – 08/1999 Steinbeisschule, Stuttgart Ausbildung zum Betriebsassistent (HWK), Baden-Württemberg</li> </ul> |
|--|--|

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Moderation</b> | <p>Shawn Kennedy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eventmanagement bei WirliebenBau seit Dezember 2022</li> </ul> |
|-------------------|--|

|              |  |
|--------------|--|
| <b>Dauer</b> | <p>90 Minuten</p> <p>Es handelt sich um eine theoretische und praxisorientierte Wissensvermittlung.<br/>Ergebnissicherung durch Abschlussdiskussion.</p> |
|--------------|--|