



LÜFTUNGSANLAGEN (M-LÜAR): MINDESTSTANDARD BEIM BAULICHEN BRANDSCHUTZ

Lüftungsanlagen in Bauwerken müssen beim Brandschutz einem umfangreichen Mindeststandard entsprechen. Brandabschnittsübergreifende Leitungsführung, Rauchschutz, Rauchfreihaltung von Rettungswegen und Entrauchungsmaßnahmen sind hierbei nur einige wesentliche Aspekte. Die Anforderungen des baulichen Brandschutzes werden in konkreten Regelwerken definiert.

SEMINARINHALTE

- Lüftungsanlagen-Richtlinien (LüAR/M-LüAR) – Grundlagen und Begriffe
- Besonderheiten der M-LüAR in Verbindung mit der Musterbauordnung (MBO)
- Lüftungsanlagen (RLT-Anlagen) und Lüftungsanlagen nach DIN 18017-3
- Die Praxis der „Kaltrauchsicherheit“ am Beispiel der LüAR
- Gemischte Belegung von Installationsschächten
- Anordnung von Überströmöffnungen
- Bauordnungsrechtlich zulässige Ausbildung geschossübergreifender Schächte und dazugehörige Revisionsöffnungsverschlüsse
- Bauordnungsrechtliche Besonderheiten beim Einsatz von Brandschutzklappen/ Absperrvorrichtungen mit nationalen und europäischen Verwendbarkeitsnachweisen
- Lüftungsanlagen für Anwendungen in notwendigen Fluren und Treppenträumen
- Einsatz von Druckbelüftungsanlagen in Sicherheitstreppenträumen

IHR NUTZEN

Das Seminar bringt Architekten, Bauherren, Behördenvertreter, Ausführungs- und Brandschutzfachplaner auf den neuesten Stand der gesetzlichen Anforderungen. Darüber hinaus zeigt es den Teilnehmern umfangreiche Lösungsmöglichkeiten auf.

ZIELGRUPPE

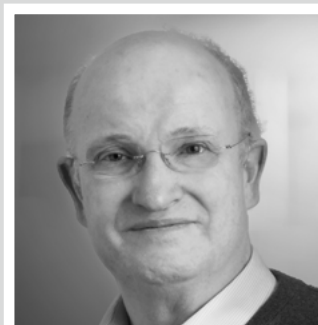
Architekten, Ingenieure, Fachplaner Lüftung, Behörden, Lüftungsbauer, Facilitymanagement

Buch M-LüAR 2015 als Seminarunterlage bestellbar.



TERMIN	ORT	SEMINARNR.	GEBÜHREN*	ZEIT
07.02.2019	Hanau	02-1-BS2019	259,- €	09:00-17:00 Uhr
21.08.2019	Seevetal	S08-1-BS2019	259,- €	

* Preise pro Person zzgl. MwSt.



HAUPTREFERENT

DIPL.-ING.
MANFRED LIPPE



Ö.b.u.v. SV der IHK Mittlerer Niederrhein für baul. & anlagentechn. Brandschutz sowie der HWK Düsseldorf für Installateur- & Heizungsbauerhandwerk, SV vorb. Brandschutz (EIPOS/IHK Dresden), Herausgeber u. Mitautor der Kommentare MLAR und M-LüAR. Geschäftsf. Gesellschafter ML Sachverständigen Gesellschaft mbH & LiComTec GmbH, Krefeld, Dozent bei EIPOS Dresden

WEITERE REFERENTEN

Albert Pahl
PRIORIT AG, Baul. Brandschutz im Hochbau, Entrauchung, Lüftung, Rauchfreihaltung, Fachplaner für vorbeugenden Brandschutz (EIPOS)



Matthias Kube
Strulik GmbH



Sabine Zutz
Strulik GmbH, Vertrieb Norddeutschland

