

# Neue Leitungs- und Lüftungsanlagen-Richtlinie – aktuelle Änderungen und Auswirkungen auf Planung und

## Seminar

Webcode: UDS292

## Ziel

Im April 2021 sind durch die Fachkommission Bauaufsicht der Bauministerkonferenz die überarbeiteten MLAR und M-LüAR zur Notifizierung veröffentlicht worden. Neben redaktionellen Änderungen wurden insbesondere die Praxiserfahrungen der vergangenen Jahre eingebracht sowie Anforderungen aus der MVV TB übernommen. Welche konkreten Auswirkungen dies für die Planungs- und Ausführungspraxis hat – ist Gegenstand des Seminars.

Die Autoren der Kommentare zu den neuen Richtlinien, Knut Czepuck und Manfred Lippe, geben Antworten auf Fragen wie: Welche grundsätzlichen Lösungen, aber auch welche vereinfachten Nachweisführungen für die Erfüllung der Schutzziele gibt es? Wie können Problemsituationen in der Praxis gelöst werden? Welche Verwendung von Bauprodukten in Leitungs- und Lüftungsanlagen muss erfolgen und wie wird das dokumentiert?

## Aus dem Inhalt

### Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie 09/2020

- Baurechtliche Hintergründe der Aktualisierung
- Änderungen / Neuerungen
- Europäische Verwendbarkeitsnachweise
- Empfehlungen zur Wartung und Prüfung sowie zum Betrieb von Brandschutzklappen
- Interpretations- und Praxishinweise zur M-LüAR aus Sicht der Autoren des Kommentars
- Verwendbarkeitsnachweise und Dokumentation für Bauprodukte und Bauarten unter Beachtung der neuen MBO und Musterverwaltungsvorschrift (MVV TB)

### Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie 09/2020

- Baurechtliche Hintergründe der Aktualisierung
- Änderungen / Neuerungen
- Interpretations- und Praxishinweise aus Sicht der Autoren des Kommentars
- Verwendbarkeitsnachweise und Dokumentation für Bauprodukte und Bauarten unter Beachtung der MBO und Musterverwaltungsvorschrift (MVV TB)

## Praxis-Workshop und Diskussion

## Dozent

### Dipl.-Ing. Knut Czepuck, Ministerialrat

Obmann Arbeitskreis Technische Gebäudeausrüstung der Fachkommission Bauaufsicht der Bauministerkonferenz

### Dipl.-Ing. Manfred Lippe

öbuv Sachverständiger für baulichen und anlagentechnischen Brandschutz / für das Installateur-,

Heizungsbauerhandwerk, Zertifizierter Sachverständiger für Brandschutz – gebäudetechnischer Brandschutz (EIPOSCERT) Krefeld

## **Abschluss**

EIPOS-Teilnahmebescheinigung

### **Beginn:**

Tuesday, May 14, 2024, 9:00 AM Uhr

### **Ende:**

Tuesday, May 14, 2024, 4:30 PM Uhr

### **Veranstaltungsort:**

Online

### **Website & Anmeldung:**

<https://www.eipos.de/weiterbildung/kurs/neue-leitungs-und-lueftungsanlagen-richtlinie-aktuelle-aenderungen-und-auswirkungen-auf-planu>