

Brandwarnanlagen (BWA) - Die neue DIN VDE V 0826-2



Unsere neue Schulung Brandwarnanlagen für Techniker, Planer, Bau- und Projektleiter, Städtische Angestellte, der Baubehörden, Feuerwehrmänner (-frauen).

Brandwarnanlagen (BWA) - Themen:

Diese Vornorm wurde erarbeitet um den Bereich zwischen Rauchwarnmeldern nach DIN 14676 und den Brandmeldeanlagen nach DIN 14675 klarer zu definieren. Somit kann die Norm in z.B. Kindertagesstätten, Beherbergungsstätten mit weniger als 60 Betten oder Seniorenheime zum Tragen kommen. Beim Seminar wird eine Planungs- und Projektierungsübung durchgeführt.

Inhalte:

- Anwendungsbereich der Norm DIN VDE V 0826-2
- Systemaufbau einer BWA
- Erläuterung eingewiesene Person bzw. Elektrofachkraft GMA
- Gefährdungsanalyse
- Schutzziele einer BWA
- Grundlegende Anforderungen an BWA
- Planung und Projektierung einer BWA
- Signale der Warn- und Signalisierungseinrichtung
- Überwachungsumfang
- Anbringung der Handfeuermelder bzw. der automatischen Melder

- Energieversorgung der BWA
- Abnahme
- Erforderliche Dokumente
- Instandhaltung

Im Anschluss an das Webinar kennen Sie die wichtigsten Inhalte und können diese in Ihrem Arbeitsalltag umsetzen.

Technische Voraussetzungen:

Für die Teilnahme an der Onlineschulung wird ein Laptop/PC mit Lautsprecher, ein Smartphone oder ein Tablet benötigt. Sie erhalten von uns den Link mit der Einladung für die Teilnahme an der Schulung rechtzeitig per Email.

Hinweise:

Den Seminarteilnehmern werden die Inhalte der DIN VDE V 0826-2 in kompakter Form näher gebracht. Eine Teilnahmebestätigung wird jedem Teilnehmer nach der Veranstaltung per Post zugeschickt. Die Onlineschulung wird mit Zoom durchgeführt.

Preise Schulung:

€ 390,- zzgl. MwSt.

Beginn:

Donnerstag, 14. November 2024, 08:30 Uhr

Ende:

Donnerstag, 14. November 2024, 16:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.din-14675.de/brandwarnanlage-bwa/>