

Seminaragenda

Lösungskonzepte für den vorbeugenden baulichen Brandschutz nach MLAR Heltersberg

Tag 1

- 10.00** **Begrüßung im Schulungszentrum Heltersberg**
Vorstellung der einzelnen Teilnehmer
- 10.15** **Brandentstehung und Brandverlauf**
- 10.30** **Vorbeugender baulicher Brandschutz in der Elektroinstallation**
Wie sind die Vorgaben der Musterbauordnung (MBO) für
- Gebäudeklassen,
 - Sonderbauverordnungen
 - Notwendige Treppenräume und Flure
- 12.15** *Mittagessen*
- 13.15** **Benennungen von Verteilern und Kanalsystemen nach DIN 4102 oder
nach der EN 13501**
- 14.00** **Die Umsetzung der Musterleitungsanlagen-Richtlinie MLAR für**
- Rettungswege
 - Schottungen
 - Funktionserhalt
- 15.00** *Kaffeepause*
- 15.15** **Das neue System FWK-Plus für den Einsatz in Rettungswegen
mit Planung und Montage**
- 16.30** *Ende des ersten Seminartages, Fahrt zum Hotel*
- 19.30** *Gemeinsames Abendessen*

Tag 2

- 09.00 Einsatzmöglichkeiten der Schottungen und Erleichterungen der MLAR für Einzeldurchführungen
- 09.30 Verteiler und Kanalsysteme mit Funktionserhalt E 30 – E90
- 10.45 *Kaffeepause*
- 11.00 Kabeltragsystem für die abgehängte Montage
- Geprüfter Leitungsführungskanal LFS mit Funktionserhaltungskabeln für den horizontalen Einsatz
- 12.15 *Mittagessen*
- 13.15 Serviceangebote von hager im Internet
- 13.45 Individuelle Lösungsmöglichkeiten für ihr Projekt über unsere Manufaktur
- 14.00 *Werksrundgang im Werk Heltersberg*
- 15.45 Erfahrungsaustausch/Rückblick/Diskussion/Übergabe der Urkunde
- 16.00 *Ende des zweiten Seminartages*