

Agenda

Präsenzseminar „Aktuelle Normen im Fokus mit Systemlösungen von Hager“

Tag 1

- 15:00** **Begrüßung im TSC**
- 15:05** **FI-Schutzschalter**
Neufassung der DIN VDE 0100-410: 2018-10 und
der DIN VDE 0100-530: 2018-06
Funktionsweise von FI-Schutzschaltern
Neue Anforderungen an FI-Schutzschalter
Neue Einsatzgebiete von FI-Schutzschaltern
- 16:00** **Überspannungsschutz**
Neufassung der DIN VDE 0100-443: 2016-10 und
der DIN VDE 0100-534: 2016-10
Funktionsweise von Überspannungsschutzgeräte
Überspannungsschutz Typ 1, Typ 2, Typ 3
Überspannungskategorien Cat I bis Cat IV
Neue Einsatzgebiete für Überspannungsschutzgeräte
Überspannungsschutz im Bestandsbau
- 16:30** **Kaffeepause**
- 17:00** **Brandschutzschalter**
Berichtigung der DIN VDE 0100-420: 2019-10
Funktionsweise von Brandschutzschaltern
Neue Einsatzgebiete für Brandschutzschalter
Umsetzung des ZVEH Leitfadens zur Risiko- und Sicherheitsbewertung
- 17:30** **Infrastrukturlösungen mit thehalt.BR65**
Leitungsverlegung nach DIN VDE 0100-520
Verlegeabstände nach DIN EN 50174-3
- 18:00** **Ende des Seminars und Verabschiedung**
- Weiterhin präsentieren wir Ihnen während der Veranstaltung ausgewählte Produktneuheiten und Lösungen von Hager, Berker und Elcom.**