

Agenda

Präsenzseminar „Elektrische Anlagen in Wohngebäuden nach DIN18015 mit Systemlösungen von Hager, Berker und Elcom“

Seminar

09:00 Begrüßung am Seminarort

09:15 Grundlagen der modernen Gebäudeinstallation

DIN 18015 Teil 1: Planungsgrundlagen

- Anforderungen an das Hauptstromversorgungssystem und die Hauptleitungen
- Anforderungen an Zählerplätze
- Anforderungen an Stromkreise und Schutzeinrichtungen
- Auslegung und Dimensionierung der Wohnungsanlagen
- Ladeeinrichtungen für Elektrostraßenfahrzeuge
- Potentialausgleich / Blitz- und Überspannungsschutz

10:30 Kaffeepause

10:45 **DIN 18015 Teil 2: Art und Umfang der Mindestausstattung**

- Mindestanzahl von Stromkreisen, Steckdosen, Anschlüsse und Schaltstellen
- Weitere Stromkreise und Anschlüsse für besondere Verbrauchsmittel
- Anforderungen an Stromkreise und Stromkreisverteiler
- Anforderungen an Kommunikationsanlagen

RAL-RG 678

- Festlegungen für Standard- und Komfortausstattung Plus-Ausstattungspreise für Gebäudesystemtechnik

12:00 Ende des Seminars

Weiterhin präsentieren wir Ihnen während der Veranstaltung ausgewählte Produktneuheiten und Lösungen von Hager, Berker und Elcom.