

## Agenda

### „Hagercad Planungssoftware – Grundkurs Online“

#### Tag 1

- 09.00 Begrüßung der Online-Teilnehmer im virtuellen Schulungszentrum**  
Vorstellung der/des Referenten und der einzelnen Teilnehmer
- 09.30 Seminarablauf**
- Vorstellung der Schulungsinhalte
  - Lernziele definieren
- 09.45 Erste Schritte**
- Allgemeine Einstellungen festlegen
  - Benutzer- und Kundendaten einpflegen
  - Integration des Firmenlogos
- 10.30 Projekt anlegen**
- Navigation im Projekt
  - Module und deren Einstellmöglichkeiten
  - Geräteintegration über Produktkatalog
- 12.00 Mittagspause**
- 12.45 Einführung Aufgabe 1**
- Schritt für Schritt Ablauf
  - Ziel der Aufgabe Mehrfamilienhaus (MFH)
- 13.00 Aufgabe 1: MFH Stromlaufplan (SLP) Unterverteilung**
- Erstellung einer UV im automatischen allpoligen SLP
  - Absetzen von Geräten nach Vorgabe der Planungsunterlage
  - Kopieren der erstellten Verteilung
- 15.00 Besprechung der erreichten Lernziele**
- Offene Fragen
  - Hausaufgabe zur Nachbereitung
  - Ausblick auf Teil 2
- 15.30 Feedbackrunde / Ende des Seminartages**



## Tag 2

- 09.00**      **Begrüßung der Online-Teilnehmer im virtuellen Schulungszentrum**  
Seminarablauf des zweiten Online-Tages
- 09.10**      **Lösung der Hausaufgabe**
- Erläuterung der Lösungsschritte
- 09.45**      **Aufgabe 2: MFH Stromlaufplan (SLP) Unterverteilung mit KNX**
- Integration einer UV mit KNX-Steuerung (Smart-Home)
  - Absetzen von Geräten nach Vorgabe der Planungsunterlage
  - Klemmenberechnung
- 12.00**      **Mittagspause**
- 12.45**      **Aufgabe 3: MFH Aufbauplan (ABP) zur Unterverteilung**
- Schritt für Schritt Anleitung
  - Erstellung ABP mit Automatikmodus und Magnetplaner
  - Schrankkonfiguration
- 14.00**      **Aufgabe 4: MFH Zählerschrank**
- Einführung ZPlan und Konfiguration Zähleranlage
  - Anlegen SLP für Zähleranlage
  - Verknüpfung Zähleranlage mit Wohnungsverteilungen
- 15.00**      **Besprechung der erreichten Lernziele**
- Offene Fragen
- 15.30**      **Feedbackrunde / Ende des Seminartages**

