

## Seminaragenda

### „Energieverteilungssysteme bis 4000 A“, Blieskastel

#### Tag 1

- 10.00**      **Begrüßung im Schulungszentrum**
- 10.30**      **Normenupdate der DIN EN 61439**
- 12.00**      ***Mittagessen***
- 13.00**      **Weiterführen des Vormittagsprogramms**
- 14.15**      ***Kaffeepause***
- 14.30**      **Schranksystem für Anwendungen bis 1600A**
- 14.45**      **Innenausbau-system universN – universN Hochstrom**
- Bausätze und Bausteine
  - Zubehör
- Sammelschienen-systeme**
- 185mm
  - UST 4
- Anbindungsmöglichkeiten**
- Direktanbindung der ACB/MCCB
  - Kupferlösungen für Neutralleiter und PE
- 17.00**      ***Ende des 1. Seminartages und Bustransfer ins Hotel***
- 19.00**      ***Gemeinsames Abendessen***

## Tag 2

- 09.00**      **Offener Leistungsschalter HW 1**
- Aufbau und Funktionsweise
  - Auslöseeinheit Sentinel
  - Zubehör
- 10.30**      ***Kaffeepause***
- 10.45**      **Praxis am HW1**  
Ein-, Aus- und Umbau von verschiedenem Zubehör
- 11.30**      **Konfiguration des offenen Leistungsschalters HW1**
- 12.15**      ***Mittagessen***
- 13.00**      **Workshop Hager Power Setup**
- 14.00**      ***Kaffeepause***
- 14.10**      **Praxisteil**  
Montage der projektierten universN Hochstromverteilung  
Inkl. Offener Kompakter Leistungsschalter  
Praktischer Erfahrungsaustausch
- 17.00**      ***Ende des 2. Seminartages und Bustransfer ins Hotel***
- 19.00**      ***Gemeinsames Abendessen***

## Tag 3

- 09.00** Einführung ins System unimesH bis 4000 A
- 10.00** Aufstellvarianten und Raumkonzept
- 10.30** *Kaffeepause*
- 10.45** Bauartnachweis und Systemhandbücher
- 12.00** Mittagessen
- 13.00** Workshop
- 15.00** Erfahrungsaustausch / Rückblick / Diskussion / Übergabe der Urkunden
- 15.30** Werksführung
- 16.00** *Ende des Seminares und Verabschiedung*