

Seminaragenda „Schutzgeräte-Basiswissen“

Ottfingen

Tag 1

- 10.00 Begrüßung im Schulungszentrum
- 10.30 Umgebung von Schutzgeräten
- Schutz bei Überlast und Kurzschluss
 - Schaltvermögen von Schutzgeräten
 - Selektivität von Schutzgeräten
 - Backup Schutz
- 12.00 Mittagessen
- 13.00 Leitungsschutzschalter
- 6 kA, 10 kA
 - Hilfsschalter
 - Phasenschieneprogramm
- 14.00 Selektiver Leitungsschutzschalter (25 kA)
- Funktionsprinzip
 - Anwendungsgebiete
 - Schaltverhalten
- Motorschutzschalter
- Funktionsweise
 - Hilfsschalter
- 15.00 Fehlerstrom Schutzschalter
- FI- Schalter
 - Funktionsprinzip
 - Selektiver FI-Schutz
 - FI- Schutzschalter Typ B
 - FI- Schutzschalter Typ F
 - FI-LS
- 17.00 Ende des ersten Seminartages
Fahrt zum Hotel
- 19.00 Gemeinsames Abendessen

Tag 2

08.00	Werksrundgang
09.15	AFDD
09.45	Praxisaufbau Schutzgeräte
11.15	Überspannungsableiter Typ 1 / Typ 2 / Typ 3
12.15	Mittagessen
13.00	Einführung in die Welt der Thermografie
14.00	Softwarelösungen von Hager
15.00	Erfahrungsaustausch / Rückblick / Diskussion / Übergabe der Urkunden Ende des Seminares und Verabschiedung