

Seminarinhalte

Zertifizierter Instandsetzer

1. Wann ist ein geeichtes Messgerät erforderlich?
2. Warum befugter Instandsetzungsbetrieb?
3. Welche MENNEKES Produkte betrifft das?
4. Wie wird man Instandsetzer?
5. Aufbau der eichrechtskonformen Ladesysteme
6. Durchführung der Instandsetzung
 - Allgemeines
 - Konfiguration auf das Testbackend
 - Einstellungen Prüfnormal
 - Durchführung der Genauigkeitsprüfung 1
 - Durchführung der Genauigkeitsprüfung 2
 - Auswertung der Messungen
 - Abschluss der Instandsetzung