

Einladung zum Gossen Metrawatt Workshop

Thema: Messen und Prüfen nach VDE 0701 & 0702 & Messen und Prüfen der E-Mobilität und PV-Modulen

Mit Einführung der Betriebssicherheitsverordnung im Jahre 2002 haben alle Deutsche Arbeitgeber die Pflicht den Beschäftigten einen sicheren Arbeitsplatz zu stellen. Das Überprüfen von Anlagen, Betriebsmitteln und Maschinen muss von befähigten Personen durchgeführt werden.

Befähigt bedeutet, dass prüfende Personen in regelmäßigen Abständen (empfohlen wird ein bis drei Jahre) ihren Wissensstand auffrischen bzw. erneuern.

In diesem praxisorientierten Workshop erwarten Sie folgende Themen:

- BLOCK 1 Messen und Prüfen nach VDE 0701 (EN50678) & VDE 0702 (EN50699)
- Normen, Vorschriften und Gesetze
- DIN VDE0701 EN50678 / VDE0702 EN50699 Messen und Prüfen von ortsveränderlichen Betriebsmitteln Vorschriften richtig umsetzen. Aktuelle Anforderungen und die Lösungen
- BLOCK 2 Messen und Prüfen der E-Mobilität (IEC 60364-6) & PV-Modulen (EN 62446)
- E-Ladestationen Anforderung, Aufbau...
- Stecksystem nach IEC 62196
- Funktionsprüfung (Fahrzeugstatus) IEC 61851-1
- Inbetriebnahme Prüfung nach IEC 60364-6
 Wiederholungsprüfung nach EN 50110-1
- Prüfen von PV-Modulen nach EN 62446 / DIN VDE 0126-23

Termin

Dienstag, 14. Oktober 2025 09:00 Uhr – ca. 15:00 Uhr

Schulungsort

BEWO-Seminarraum 4. OG Daimlerstraße 14, 72793 Pfullingen

Dozent

Herr Jürgen Herm

Teilnehmer 2:

Verbindliche Anmeldung bis 06. Oktober 2025 per Mail an:

kerstin.schroeder@bewo-elektrogrosshandel.de

Teilnehmer 1:

Kosten

219,00 € netto pro Teilnehmer, inklusive Verpflegung, Teilnahmezertifikat und einem Multifunktionsmessgerät METRALINE VC SENCE

Informationen

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt (Berücksichtigung nach Eingang der Anmeldung)

Bei nicht absagen oder Absage einen Tag vorher, werden 20% der Schulungskosten in Rechnung gestellt

Firmenstempel und Unterschrift					

BruderGruppe