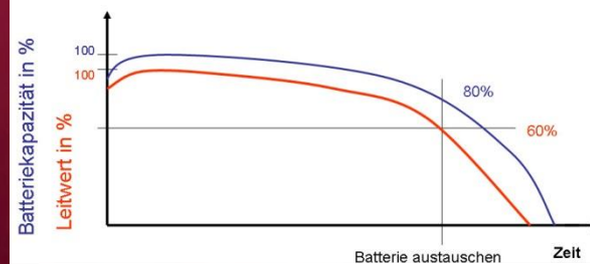


Innenwiderstands-Seminar

Batterien schnell und zuverlässig testen



Leitwert-Lebensdauer Zusammenhang



12.03.2020 // Heilbronn

Maximale Teilnehmerzahl pro Schulung: 12 Personen

Kosten pro Teilnehmer: 195,00 Euro netto.

Melden Sie sich noch heute an unter www.ekomess.de
oder verwenden Sie die Fax-Antwort auf der Rückseite.



Kennen Sie das?

Gerade dann, wenn man die Leistung einer Batterie dringend benötigt versagt sie ihren Dienst. Was nützt eine USV, wenn die Batteriekapazität nicht zur Verfügung steht?

Um Kapazitätsveränderungen an einer Batterie rechtzeitig, d.h. vor dem Ausfall zu erkennen, kann mit Hilfe der Innenwiderstands-, bzw. Leitfähigkeitsmessung schnell und sicher der aktuelle Zustand erkannt werden. Gleichzeitig reduziert diese Technik die Anzahl und den Umfang der Kapazitätstests merklich. Effektivität und Zuverlässigkeit der Messmethode werden für immer mehr Firmen wichtig.

Inhalte des Seminars:

- Fachvortrag Grundlagen Bleibatterien und Li-Ion-Batterien (Dr. Wenzl)
- Handhabung und aktuelle Varianten im stationären Einsatz
- Was macht eine Batterie schlecht?
- Warum funktioniert die Leitwert- und Innenwiderstandsmesstechnik
- Vorstellung der neuen Handheld-Tester von Midtronics und Fluke
- Praktische Übungen
- Weitere Messgeräte für die Batteriewartung

Anmeldung zum Workshop

Gutschein-Code:

Batteriefachmann - Seminar

ANTWORT-FAX || 07131.89829-13

Anmeldung

Ich nehme an folgendem Workshop »Batteriefachmann« teil*.
Die Workshops finden jeweils von 9.00 Uhr bis 16.00 Uhr statt.

12.03.2020 // Heilbronn

*) Die Teilnehmerzahl in Heilbronn ist pro Schulung auf 10 Personen begrenzt.
Die Vergabe der freien Schulungs-Plätze erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Sie erhalten von Ekomes eine Bestätigung Ihrer Reservierung.

Ihre Daten

Herr Frau

Nachname / Vorname

Firma

Abteilung

Straße

Postleitzahl

Ort

Land

Telefon

Fax

E-Mail

Datum und Unterschrift

- 1) Veranstaltung inkl. Getränke, Pausenverpflegung und Mittagessen
- 2) Sie erhalten von uns eine Anmeldebestätigung. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Posteingangs berücksichtigt, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Anmeldeschluss ist eine Woche vor Termin.
- 3) Stornierungen müssen grundsätzlich schriftlich und spätestens 1 Woche vor Schulungsbeginn erfolgen.
Muss die Veranstaltung aus unvorhergesehenen Gründen kurzfristig abgesagt werden, erfolgte eine sofortige Benachrichtigung. Die Haftung von Elektronik-Kontor Messtechnik beschränkt sich in jedem Fall lediglich auf die Teilnahmegebühr.

Inhouse-Schulungen

Sehr gerne halten wir diese Schulung auch direkt vor Ort in Ihrem Unternehmen ab. Dadurch ist die Möglichkeit gegeben, auf Ihre speziellen Anforderungen einzugehen und Praxis-Messungen an Ihren Anlagen durchzuführen. Wir bieten flexible Termine und Teilnehmerzahlen an. Bitte sprechen Sie uns an, wir erstellen für Sie ein kostenloses Angebot.

Weitere Seminare u. Workshops

Batterietester Seminar

Schulung zum Batteriefachmann

Power-Quality Workshop

Thermografie Anwenderschulung

Thermografie Workshop

Ultraschall Workshop

