

Schulung/Weiterbildung Batteriefachmann für stationäre Batterien Blei, NiCd, Li-Io



11.03.2020 // Heilbronn

Maximale Teilnehmerzahl pro Schulung: 12 Personen
Kosten pro Teilnehmer: 455,00 Euro netto.
Melden Sie sich noch heute an unter www.ekomess.de
oder verwenden Sie die Fax-Antwort auf der Rückseite.

Wenn Sie mit dem Service und der Wartung von Batterieanlagen betraut sind, dann empfehlen wir Ihnen unsere Schulung zum Batteriefachmann.

Im angebotenen Tagesseminar vermitteln wir tiefes und fundiertes Fachwissen über Arbeiten im Batterieraum und an Batteriesystemen aller Varianten. Sie lernen welche Vorsichtsmaßnahmen notwendig sind und wie eine Wartung durchgeführt wird. Der Inhalt kann im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung beim Umgang mit Batterien genutzt werden. Am Ende der Schulung erfolgt die Ausarbeitung einer Arbeitsanweisung über alle Tätigkeiten zur weiteren Verwendung in Ihrem Betrieb. **Zielgruppen:** Planer, Betreiber, Serviceunternehmen und Dienstleister von Batteriesystemen.

Folgende Normen werden angesprochen:

DIN EN 50272 (VDE0510) Batterien und Batterieanlagen (Schutz vor Gefahren, die durch elektrischen Strom, austretende Gase und Elektrolyt hervorgerufen werden) DIN EN 1838 Notbeleuchtung
DIN IEC 21/455/CD Leitfaden für den Einsatz von Überwachungssystemen für ortsfeste Blei-Batterien

Weitere Themen:

- Nutzung von Batterien – Grundlagen.
- Elektrochemie – Woher kommt die Spannung.
- Aufbau von Zellen und Batterien – die Batterie als nicht abschaltbare Energiequelle.
- Ersatzschaltbilder und Modelle.
- Erhaltungsladebetrieb, Entladen und Laden. Korrosion und Alterung.
- Testen von Zellen.
- Gefährdungsbeurteilung bei Arbeiten an Batterieanlagen.
- Ausarbeitung einer Arbeitsanweisung (Verhalten im Batterieraum, Gefahren im Umgang mit Batterien– Ex-Schutz).

Durchführung durch Herrn Dr. Wenzl, Beratung für Batterien & Energietechnik, Osterode

Anmeldung zum Workshop Batteriefachmann - Seminar

ANTWORT-FAX II 07131.89829-13

Anmeldung

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

11.03.2020 // 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, erfolgt 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

