

Anmeldeformular

Bitte einfach ausfüllen und möglichst bald zurücksenden. Sie erhalten eine Bestätigung. Die Anmeldungen werden nach Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt.

Telefonisch: Marita Schwarz-Bierbach 06401-807 521

Per Telefax: 06401-807 259

Per E-Mail: Marita.Schwarz@bender-de.com

Seminarort Datum

Name/Vorname

Position/Abteilung

Firmenname

Straße/Postfach

PLZ/Ort

Telefon Telefax

E-Mail

Datum Unterschrift

Termine und Ablauf

Teilnehmerkreis:

Diese Seminar richtet sich an alle, die elektrische Anlagen planen und betreiben, aber auch an diejenigen, die für Instandhaltung verantwortlich sind.

Termine:

- Bitte entnehmen Sie den Termin dem Anschreiben.
- Weitere Termine für offene Seminare auf Anfrage oder besuchen Sie uns im Internet.
- Zu diesen und anderen Themen bieten wir auch firmeninterne Schulungen an – wir beraten Sie gerne und erstellen ein individuelles Angebot.

Zeitplan:

Ab 8:45 Uhr – Empfang mit Kaffee und Tee sowie Ausgabe der Seminarunterlagen

9:00 Uhr – Begrüßung und Seminarbeginn

11:00 - 11:20 Uhr – Uhr Pause

12:45 - 13:30 Uhr – Mittagspause

Ca. 15:00 Uhr – Ende des Seminars

Hinweis:

Die Seminarteilnehmer erhalten kostenlos das VDE-Fachbuch „Schutztechnik mit Isolationsüberwachung“ von Dipl.-Ing.W. Hofheinz.

Leistungen: Die Seminargebühren betragen 80,- €/Person. In den Seminargebühren sind die Seminarunterlagen, Pausengetränke sowie ein Mittagessen enthalten. Wir weisen darauf hin, dass die begleitenden Unterlagen dem Urheberrecht unterliegen.

Absage: Sollten sich nicht genügend Teilnehmer für ein Seminar anmelden, behalten wir uns vor, bis spätestens 14 Tage vor Beginn des Seminars abzusagen. In diesem Fall bieten wir Ihnen einen Ersatztermin an.

Abmeldungen: Müssen schriftlich erfolgen. Bis 14 Tage vor Seminarbeginn erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 25,- €. Geht die Absage später ein, stellen wir die volle Teilnahmegebühr in Rechnung. Bei Nichtabmeldung berechnen wir ebenfalls die volle Teilnahmegebühr. Sie können uns selbstverständlich einen Ersatzteilnehmer zur gleichen Veranstaltung nennen.



Dipl.-Ing. W. Bender GmbH & Co KG

Postfach 1161 • 35301 Grünberg • Germany

Londorfer Straße 65 • 35305 Grünberg • Germany

Tel.: 06401 807-0 • Fax: 06401 807-259

E-Mail: info@bender-de.com • www.bender-de.com

BENDER Group



Seminarinfo

Ungeerdete Stromversorgungssysteme (IT-Systeme)

- Grundlagen
- Anwendung
- Vorteile



Mit Sicherheit Spannung

Die Seminarinhalte

Ungeerdete Stromversorgungssysteme (IT-Systeme) – Grundlagen, Anwendung, Vorteile

Überall dort, wo ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Sicherheit in der Stromversorgung gefordert ist, werden IT-Systeme eingesetzt. Dies sind z. B. Krankenhäuser, Industrieanlagen, geregelte Antriebe, Solaranlagen, Bergbau und vieles mehr. In diesem Seminar erhalten die Teilnehmer einen umfassenden Überblick über Anforderungen für IT-Systeme, sowohl von der Seite der Vorschriften als auch aus der täglichen Praxis. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf Hinweisen für den praktischen Aufbau, die Auswahl und Einstellung des Isolationsüberwachungsgerätes bis hin zur Darstellung von typischen Anwendungsbeispielen. Abgerundet wird das Thema durch Erläuterungen zur Anwendung von automatischen Isolationsfehler-Suchsystemen und der damit verbundenen Reduzierung von Wartungskosten und Ausfallzeiten.

Die Inhalte:

- Schutzmaßnahmen nach DIN VDE 0100-410: 1997-01
- Die historische Entwicklung des IT-Systemes
- Nationale und internationale Normen für IT-Systeme
- Spannungen und Ströme im IT-System
- Messverfahren für Isolationsüberwachungsgeräte
- Isolationsüberwachungsgeräte auswählen und einstellen
- Installation von automatischen Isolationsfehler-Suchsystemen
- Das IT-System in praktischen Anwendungsbeispielen.

