

Steuerschränke und elektrische Ausrüstung von Maschinen gemäß IEC 60204-1 und IEC 61439-1 und -2 (VM-IECMOD2)

Kurzbeschreibung

In letzter Zeit haben sich eine Vielzahl europäischer Richtlinien und Normen zum Thema Schaltschrank- und Maschinenbau geändert. Sind Ihnen diese Änderungen bekannt? Mit diesem Seminar möchten wir Ihnen die Neuerungen in den Richtlinien und die technischen Anforderungen aus den wichtigen Normen IEC 60204-1 und IEC 61439-1/-2 erläutern und Lösungen aufzuzeigen, wie Sie wirtschaftlich und effizient alle Anforderungen erfüllen.

Zielgruppe

Schaltschrank-, Maschinen- und Anlagenbauer, Projektueure, Inbetriebsetzer, Installateure

Inhalte

- Einleitung und Ziele des Seminars
- Über die Richtlinie zu den richtigen Normen
- Risikoanalyse für die elektronische Ausrüstung
- Wichtige Vereinbarungen zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer
- Einspeisung und Trenneinrichtung
- Schutz gegen elektrischen Schlag
- Anlagenschutz
- Potentialausgleich
- Geforderte Nachweise nach IEC 60204-1 und IEC 61439-1/2
- Kennzeichnung nach IEC 60204-1 und IEC 61439-1/2
- Dokumentation nach IEC 60204-1 und IEC 61439-1/2
- Schaltschrankbau mit den richtigen Daten und Tools leicht gemacht?

Teilnahmevoraussetzung

Grundkenntnisse in der Elektrotechnik

Typ

Präsenztraining

Dauer

1 Tag

Sprache

de