

## DER ANLAGENVERANTWORTLICHE

### Generelle Pflichten und deren ordnungsgemäße Umsetzung in die betriebliche Praxis nach DIN VDE 0105-100

(Seminar-Nr.: E-1202)

#### TEILNEHMERKREIS

Erfahrene Facharbeiter, Elektro-Meister, Elektro-Techniker, Elektro-Ingenieure, Elektrotechnische Betriebsleiter, Fachkräfte für Arbeitssicherheit mit elektrotechnischem Background.

VARIANTE	DAUER	TERMINE	ABSCHLUSS	PREIS
Inhouse Online	1 Tag	nach Absprache	Teilnahmebescheinigung	auf Anfrage

#### NUTZEN

Der Anlagenverantwortliche trägt während der Durchführung von Arbeiten an und mit Arbeitsmitteln die unmittelbare Verantwortung für den sicheren Betrieb der elektrischen Maschinen, Anlagen und Betriebsmittel (BetrSichV). In unserem Seminar lernen Sie die zur ordnungsgemäßen Wahrnehmung und Erfüllung dieser Aufgabe zu beachtenden Gesetzen, Verordnungen und Richtlinien kennen. Sie erhalten einen vollständigen Überblick über den Umfang der Ihnen übertragenen Fach- und Führungsverantwortung (gemäß DIN VDE 0105-100 und BetrSichV) sowie praktische Hilfen zur regelkonformen Umsetzung in die betriebliche Praxis.

#### STANDORT

Inhouse oder Online

#### INHALTE

- Arbeitsschutzgesetz
- DGUV Vorschrift 1, 3
- Betriebssicherheitsverordnung
- Mitgeltende Richtlinien, Normen und Bestimmungen
- Übertragene Aufgaben
- Ordnungsgemäßer Betrieb elektrischer Anlagen
- Gefährdungs- und Risikoanalysen in der Elektrotechnik
- Schaltpläne / Werkzeuge
- Brandbekämpfung
- Inbetriebnahme elektrischer Anlagen
- Prüfumfang, Prüffristen, Dokumentation
- Fachgerechte Auswahl geeigneter Prüfgeräte
- Dokumentation