



Jahresunterweisung von verantwortlichen Elektrofachkräften


Seminarinhalte


- Rechtsgrundlagen
 - Verbindlichkeit von Gesetzen, Vorschriften und Normen
 - ArbSchG
 - Aufgaben und Pflichten nach
 - DGUV Vorschrift 1
 - DGUV Vorschrift 3
 - DIN VDE 0105-100
 - DIN VDE 01000-10
 - Betriebssicherheitsverordnung einschl. der TRBS
- VEFK
 - Qualifikationsstufen der Elektrotechnik
 - rechtlicher Hintergrund, Aufgaben, persönliche und fachliche Eignungsvoraussetzungen
 - DIN VDE 01000-10
 - rechtssichere Bestellung einer VEFK nach ArbSchG
 - Hauptaufgaben einer VEFK nach DIN VDE 0105-100 und DIN VDE 01000-10
 - Übertragung von Unternehmerpflichten auf die Verantwortliche Elektrofachkraft
- Neuerungen in den Normen
- Gefährdungsbeurteilung
 - rechtliche Grundlagen einer Gefährdungsbeurteilung
 - Inhalte einer Gefährdungsbeurteilung
- Unfallarten
- Diskussion und Erfahrungsaustausch mit den Teilnehmern


 1 Tag

 verantwortliche Elektrofachkräfte (Meister, Techniker, Ingenieure), die mit Betrieb und Instandhaltung von Hochspannungsanlagen in Energieversorgung, Industrie, Handwerk und Energiebau befasst sind

 Erfurt, TEAG Akademie

 350,00 Euro (inkl. Seminarunterlagen, Verpflegung und Teilnahmebescheinigung)

 maximal 10 Teilnehmer

 jährlich

 Steffen Eiselt

Seite 53

Organisation der Elektroabteilung im Betrieb – Die Aufgaben der verantwortlichen Elektrofachkraft (2 Tage)

E 14.4

E 14.6

Seite 54

Jahresunterweisung von verantwortlichen Elektrofachkräften (1 Tag)