

# WARTUNGSARBEITEN AN HOCHSPANNUNGSANLAGEN

## Praxisseminar

(Seminar-Nr.: E-506)

### TEILNEHMERKREIS

Elektrofachkräfte, Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Anlagenbetreiber, Verantwortliche Elektrofachkräfte.

VARIANTE	DAUER	TERMINE	ABSCHLUSS	PREIS
Inhouse	2 Tage	nach Absprache	Teilnahmebescheinigung	auf Anfrage

### NUTZEN

Wartungsarbeiten an Hochspannungsanlagen im Betriebsalltag benötigen eine intensive Vorplanung, um Produktionsausfälle und etwaige Schäden möglichst zu vermeiden. Das Seminar sensibilisiert alle mit diesem Thema betrauten fachkundigen Mitarbeiter hinsichtlich Vorbereitungen und Durchführung der Wartungsarbeiten und zeigt anhand von Praxisbeispielen den ordnungsgemäßen Ablauf der einzelnen Phasen auf (Planung, Vorbereitung, Durchführung).

### STANDORT

Inhouse

### INHALTE

- Arten und Aufbau von Hochspannungsanlagen
- Neuerungen in den gültigen Regelwerken
- Erforderliche Sicherheitsmaßnahmen
- Erlaubte Werkzeuge und Hilfsmittel sowie deren ordnungsgemäße Verwendung
- Wartungs-, Reparatur-, Instandhaltungsarbeiten an Hochspannungsanlagen
- Wesentliche Anforderungen an Risikobewertungen und Gefahrenbeurteilungen
- Arbeiten sicher gestalten
- Persönliche Schutzausrüstung
- Planung der regelmäßigen Prüfungen
- Ordnungsgemäße Dokumentation
- Praxis

## HABEN SIE FRAGEN?

schwingel.tec GmbH  
Saarbrücker Straße 15-17  
66538 Neunkirchen  
Tel. +49 (0) 6821 485 7700  
Fax +49 (0) 6821 485 7702  
info@schwingel-tec.de