

## **Blitzschutzpotenzialausgleich, Überspannungsschutz und EMV**

- Störgrößen, ihre Quellen und Auswirkungen - Kopplungsarten - Maßnahmen zur EMV in Installationen und Schaltanlagen - Planungsgrundlagen - Netzurückwirkungen und Oberschwingungen - Praktische Messübungen - Abschlussprüfung

### **Vorkenntnisse:**

Sie sind Elektrofachkraft oder haben Grundlagenkenntnisse in der Elektrotechnik mit Erfahrung aus dem Gebiet der Elektrotechnik.

**Zertifikat:** ELKOnet-Zertifikat