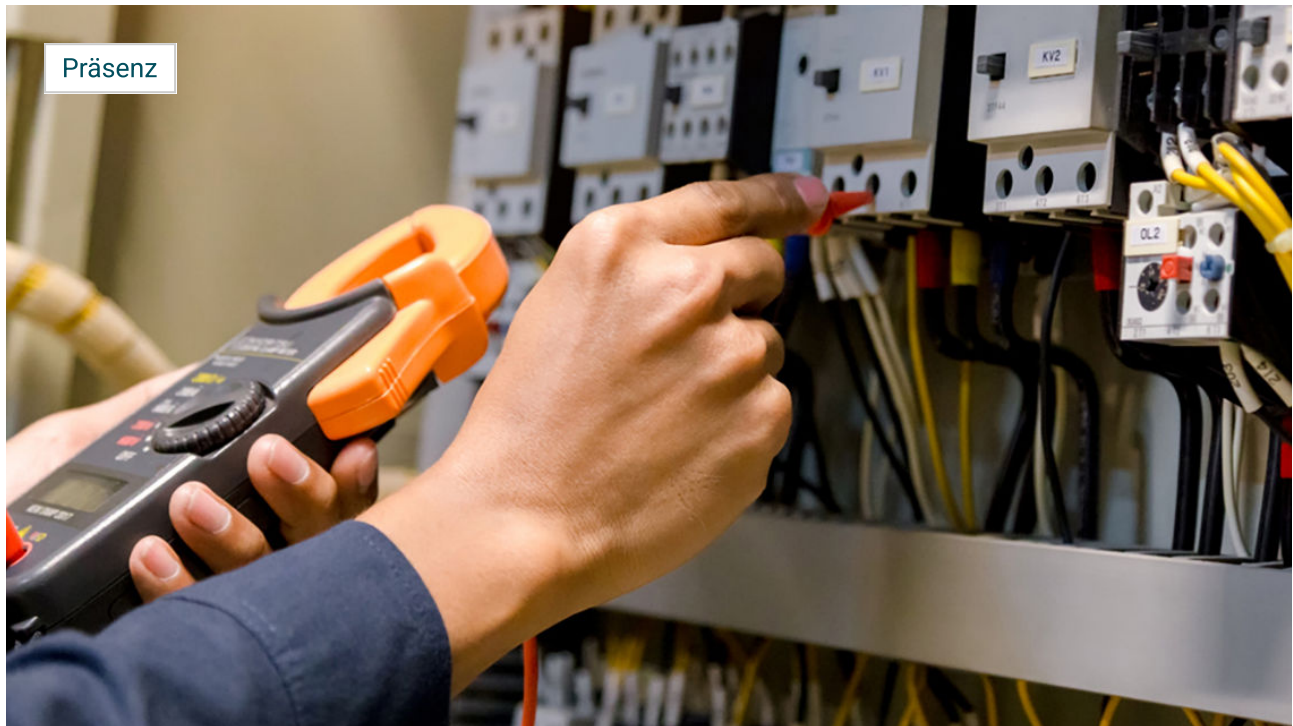


Instandhaltung von elektrischen Anlagen in Gebäuden



Termin

Di. 20.05.2025, 10:00 Uhr –
Mi. 21.05.2025, 15:30 Uhr

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme
Für HDT-Mitglieder 1.425,00 €*

1.545,00 €*

Veranstaltungsort

Sonnenhotel Weingut Römmert
Erlachhof 1a
97332 Volkach



Weitere Informationen und die
Möglichkeit zur Online-Buchung
Ihrer Teilnahme finden Sie auf der
[Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 14.08.2025, 10:09 Uhr

Instandhaltung von elektrischen Anlagen in Gebäuden

Zum Thema

Als Betreiber von elektrischen Anlagen sind sie verpflichtet ihr Anlagen instand zu halten und dafür zu sorgen, dass festgestellte Mängel unverzüglich beseitigt werden.

Dazu müssen Sie Ihre elektrischen Anlagen regelmäßig inspizieren, warten und instand setzen. Dabei ist stets der Stand der Technik respektive die anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen.

Wesentliche Grundlagen dafür bieten das Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG), die Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV), die DIN 31051 (Instandhaltung), VDI 3810 (Betreiben von gebäudetechnischen Anlagen), DIN VDE 0105-100 (Betrieb von elektrischen Anlagen), DGUV Vorschrift 3 (elektrische Anlagen und Betriebsmittel), TRBS 1111 (Gefährdungsbeurteilung), TRBS 1112 (Instandhaltung), DGUV Information 215-830 (Zusammenarbeit von Unternehmen), DGUV Information 209-015 (Instandhaltung).

Eine kontinuierliche Instandhaltung sorgt nicht nur für einen sicheren Betrieb, sondern beugt hohen Instandsetzungskosten und Folgekosten bei einem Ausfall vor.

Zielsetzung

Ziel des Seminars ist es, den Teilnehmenden die wesentlichen Rahmenbedingungen zur Instandhaltung und zur sicheren Instandhaltung von elektrischen Anlagen in Gebäude zu vermitteln.

Programm

20.05.2025

10:00–10:45 Begrüßung und Einführung

16:30–17:00 Zusammenfassung Tag 1

15:30–16:30 Mängel in elektrischen Anlagen

15:15–15:30 Kaffeepause

13:30–14:00 Fortsetzung: Gesetzte, Verordnung, Vorschriften

12:30–13:30 Mittagspause

11:30–12:30 Gesetze, Verordnungen, Vorschriften

11:15–11:30 Kaffeepause

10:45–11:15 Begriffe und Einordnung des Themas

14:00–15:15 Sichere Instandhaltung

21.05.2025

09:00–09:45 Rückblick Tag 1

09:45–10:30 Prüfung von elektrischen Anlagen

10:30–10:45 Kaffee

10:45–12:00 Fortsetzung Prüfung von elektrischen Anlagen

12:00–13:00 Mittagspause

13:00–14:30 Instandhaltungsstrategie

14:30–15:30 Zusammenfassung und Abschluss
