

ZERTIFIKATSLEHRGANG (PRÄSENZ)

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (Veranstaltungstechnik)

- Für Veranstaltungstechniker/-innen -

Nutzen

Der Zertifikatslehrgang "Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten" ermöglicht Ihnen eine interessante Zusatzqualifikation und somit Aufstiegsmöglichkeit. Mit dem begehrten IHK-Zertifikat können Sie Ihre Berufstätigkeit ausbauen und eine zukunftssichere Fachpositionen übernehmen. Als qualifizierte Fachkraft verfügen Sie über wertvolles Fachwissen für die Inbetriebnahme, Montage, Instandhaltung und Wartung von elektrischen Anlagen, dabei können Sie im Innendienst wie im Außendienst tätig werden. Sie sind als vielseitig einsetzbarer Experte in Handwerk und Industrie gefragt, denn der Bedarf an Fachleuten, die neben ihrer beruflichen Haupttätigkeit auch angrenzende Elektroarbeiten übernehmen, steigt in der Branche stetig.

Weiterbildungen in Präsenz: Profitieren Sie vom persönlichen Austausch mit anderen Teilnehmer/-innen, die Interaktion untereinander und den direkten Kontakt zu Ihrer/-m Trainer/-in.

Wichtiger Hinweis zu unserem Zertifikatslehrgang:

Die Weiterbildung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT) orientiert sich am DGUV Grundsatz 303-001 (BGG 944). Grundsätzlich darf eine EFKffT nur die elektrotechnischen Arbeiten ausführen, in die sie vorher unterwiesen wurde. Dabei muss sie zusätzlich unter Leitung und Aufsicht einer Elektrofachkraft bzw. einer Fachkraft für Veranstaltungstechnik arbeiten und darf nur gleichartige, sich wiederholende Arbeiten ausführen, welche vom Unternehmer in einer Arbeitsanweisung beschrieben sind.

Weder unser Zertifikat, noch unsere schriftliche und praktische Prüfung entbindet den Unternehmer dabei von seiner Auswahl- bzw. Führungsverantwortung. In jedem Fall hat der Unternehmer bzw. die von ihm benannte verantwortliche Elektrofachkraft zu prüfen, ob die in unserer Fortbildung erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten für den geplanten praktischen Einsatzbereich ausreichend sind. Darauf weisen wir ausdrücklich in der Kursbeschreibung, im Kurs selbst sowie auf unserem Zertifikat hin!

Das Zertifikat im elektrotechnischen Bereich ist in Bezug auf die fachliche und praktische Tragweite nicht auf einer Stufe mit der Ausbildung zu einer Fachkraft für Veranstaltung zu sehen. Sollte ein solcher (gleichwertiger) Abschluss angestrebt werden, ist ein Lehrgang nach SQQ1-Standard zu absolvieren.

Zielgruppe

Diese Weiterbildung eignet sich für Mitarbeiter aus der Veranstaltungstechnik, die u. a. folgende Elektroarbeiten auszuführen haben: Die Bereitstellung und Prüfung der Energieversorgung, das Sichern der Arbeitsstellen gemäß der fünf Sicherheitsregeln und die Durchführung von Instandhaltungsarbeiten.



Veranstaltungsinhalt im Überblick

Der Lehrgang bietet Ihnen in einem theoretischen und einem praktischen Unterrichtsblock eine solide Grundlagenausbildung in der Elektrotechnik. Zusammen mit unseren erfahrenen Dozenten befassen Sie sich u. a. mit folgenden Fragen: Was genau ist Spannung, Strom, Widerstand oder elektrische Leistung? Wann ist der Einsatz welchen Messgeräts sinnvoll? Was ist Gleich-, Wechsel- oder Drehstrom und welche Schutzmaßnahmen sind zur Unfallverhütung zu ergreifen?

Veranstalter

IHK Akademie München und Oberbayern gGmbH

Termin

Termindetails

Mo. - Fr.

Datum

21.10.2024 - 09.11.2024

Ort

München

Dauer

ca. 120 Unterrichtsstunden

Termininformationen

Unterrichtszeiten: Montag bis Freitag 08.00 - 15.15 Uhr

Anmeldung erwünscht bis:

07.10.2024

Veranstaltungsinhalt im Detail

Die Weiterbildung bietet Ihnen den vollständigen Lernstoff, der für das IHK-Zertifikat benötigt wird. Gemeinsam mit Ihren Dozenten erarbeiten Sie sich das notwendige Wissen und vertiefen das Erlernte anhand praktischer handfester Übungen. Somit sind Sie bestens auf Prüfung und berufliche Veränderungen vorbreitet. Konkret erwarten Sie folgende Lerninhalte:

Theorie



- Elektrotechnische Grundlagen
- Grundlagen der elektrischen Messtechnik
- Gleich-, Wechsel- und Drehstrom
- Gefahren des elektrischen Stromes
- Schutzmaßnahmen nach VDE 0100 und VDE 0105
- Unfallverhütungsvorschriften DGUV Vorschrift 3
- Prüfung der Schutzmaßnahmen
- Maßnahmen zur Unfallverhütung
- Leitungen, Leitungsschutz
- Schutzklassen
- Erdungsanlagen
- Potenzialausgleich
- Stromaggregat

Praxis

- Anschluss von Steckvorrichtungen und Geräten
- Praktische Übungen zu den behandelten Themen
- Geräteschutzprüfungen und Isolationsprüfungen

Gesamtsumme

2.200,00 €

Preisinformationen

inkl. Studienmaterial, Test und Zertifikat.

IHK Campus (A&B)

Orleansstraße 10-12 81669 München





Kontakt

Bildungsmanager



Michael Lindner

+49 89 5116 5591

LINDNER@ihk-akademie-muenchen.de