



Sie haben Fragen?
Hier bekommen Sie Antworten!

Bis zu 100% Förderung mit dem Qualifizierungschancengesetz

Beschäftigte müssen auf den digitalen Wandel und den Umgang mit neuen Technologien vorbereitet werden.

Wer wird gefördert?

Beschäftigte - unabhängig von Ausbildung, Lebensalter und Betriebsgröße.

Wie hoch ist die Förderung?

Mehr Zuschüsse für Unternehmen			
< 10 Beschäftigte Kleinstunternehmen	< 250 Beschäftigte Kleine und mittlere Unternehmen	> 250 Beschäftigte Größere Unternehmen	> 2500 Beschäftigte Große Unternehmen
bis zu 100 % Weiterbildungskosten	bis zu 50 % Weiterbildungskosten	bis zu 25 % Weiterbildungskosten	bis zu 15 % Weiterbildungskosten
bis zu 75 % Arbeitsentgelt während der Weiterbildung	bis zu 50 % Arbeitsentgelt während der Weiterbildung	bis zu 25 % Arbeitsentgelt während der Weiterbildung	bis zu 25 % Arbeitsentgelt während der Weiterbildung

Ihr Nutzen:

- Bis zu 100% Förderung
- Möglichkeiten der Fachkräftegewinnung
- Die Last der Transformation als Chance sehen

HINWEIS: Die DEKRA Akademie bekennt sich zur Diversität. Das leben wir nach innen und außen. Daher haben wir die Charta der Vielfalt unterzeichnet. Unsere Angebote richten sich an alle Menschen, unabhängig von Geschlecht, geschlechtlicher Identität, Nationalität, ethnischer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität.

Wir sind für Sie da!

DEKRA Akademie GmbH
Brüggemannstraße 11
74076 Heilbronn
Fon 07131.9453-0
Fax 07131.9453-12
heilbronn.akademie@dekra.com
www.dekra-akademie.de



DEKRA Akademie GmbH
Handwerkstraße 15
D-70565 Stuttgart
Infotelefon 0711.7861-3939
Internet www.dekra-akademie.de
E-Mail service.akademie@dekra.com

Änderungen vorbehalten.



Elektroassistent (m/w/d)

Qualifizierung

- Küchen- und Möbelbau
- Fertigung und Produktion
- Instandhaltungs- und Servicetechnik



Sichern Sie sich Ihre
Weiterbildungs-
prämie!

Sicherheit durch Qualifikation

Die Qualifizierung Elektroassistent (m/w/d) richtet sich an technisch interessierte Mitarbeiter, die nicht nur ihr Wissen erweitern, sondern auch ihren Arbeitsplatz sichern und ihre berufliche Perspektive gerne erweitern möchten.

Innerhalb von diesem Lehrgang werden sie zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EffT) qualifiziert. Das Besondere an diesen Lehrgängen ist, dass wir wichtige Themen und Schwerpunkte gezielt für die jeweiligen Fachrichtungen vertiefen können. Nachhaltige Wissensvermittlung und lange Praxisphasen geben Ihnen noch mehr Sicherheit für Ihre zukünftige Tätigkeit als EffT. Ein weiteres Benefiz ist, dass dieser Lehrgang durch seine Ausbildungsdauer gemäß dem Qualifizierungschancengesetz (QCG) gefördert werden kann.



Titel	Elektroassistent (m/w/d) für den Küchen- und Möbelbau	Elektroassistent (m/w/d) für die Fertigung und Produktion	Elektroassistent (m/w/d) für die Instandhaltungs- und Servicetechnik
Zielgruppe	Mitarbeiter, die innerhalb des eigenen Gewerkes elektrotechnische und sanitärtechnische Arbeiten durchführen wollen.	Mitarbeiter, die in Elektrofertigungen/-Produktionen gewisse elektrotechnische Arbeiten durchführen wollen.	Mitarbeiter, die im Rahmen von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten gewisse elektrotechnische Arbeiten durchführen wollen.
Dauer	3 Wochen	3 Wochen	3 Wochen
Rechtliche Grundlagen	§5 Handwerksverordnung DGUV Vorschrift 3 DGUV Grundsatz 303-001 (BGG 944)	§5 Handwerksverordnung DGUV Vorschrift 3 DGUV Grundsatz 303-001 (BGG 944)	§5 Handwerksverordnung DGUV Vorschrift 3 DGUV Grundsatz 303-001 (BGG 944)
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> - Abgeschlossene Berufsausbildung oder eine gleichwertige berufliche Tätigkeit - Berufspraxis nicht erforderlich, jedoch von Vorteil - Mindestalter 18 Jahre - gesundheitliche Eignung - Ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift 	<ul style="list-style-type: none"> - Abgeschlossene Berufsausbildung oder eine gleichwertige berufliche Tätigkeit - Berufspraxis nicht erforderlich, jedoch von Vorteil - Mindestalter 18 Jahre - gesundheitliche Eignung - Ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift 	<ul style="list-style-type: none"> - Abgeschlossene Berufsausbildung oder eine gleichwertige berufliche Tätigkeit - Berufspraxis nicht erforderlich, jedoch von Vorteil - Mindestalter 18 Jahre - gesundheitliche Eignung - Ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
Abschluss	Zertifikat der DEKRA Akademie	Zertifikat der DEKRA Akademie	Zertifikat der DEKRA Akademie
Inhalte (Auszug)	<ul style="list-style-type: none"> - Elektrotechnische Grundlagen - Gefahren des elektrischen Stroms - Prüfung der Schutzmaßnahmen - Maßnahmen zur Unfallverhütung bei Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln - Kenntnisse über "Erste Hilfe" - Fach und Führungsverantwortung - Betriebsspezifische, elektrotechnische Anforderungen - Messen von elektrischen Größen - Schützsicherungen - Löten - Anschluss von Betriebsmitteln - Prüfung von Betriebsmitteln und Anlagen - Nachweis der Kenntnisse und Fertigkeiten (Elektrotechnik) 	<ul style="list-style-type: none"> - Elektrotechnische Grundlagen - Bauteile der Elektronik - Fachgerechte Montage - Analog- und Digitaltechnik - Schutzmaßnahmen gegen direktes und indirektes Berühren - Kenntnisse über "Erste Hilfe" - Fach und Führungsverantwortung - Betriebsspezifische, elektrotechnische Anforderungen - Messen von elektrischen Größen - Schützsicherungen - Fehlersuche - Anschluss von Betriebsmitteln - Prüfung von Betriebsmitteln und Anlagen - Nachweis der Kenntnisse und Fertigkeiten (Elektrotechnik) 	<ul style="list-style-type: none"> - Elektrotechnische Grundlagen - Bauteile der Elektronik - Funktions- und Ablaufdiagramme - Speicherprogrammierbare Steuerungen - Schutzmaßnahmen gegen direktes und indirektes Berühren - Gefahren des elektrischen Stroms - Prüfung der Schutzmaßnahmen - Maßnahmen zur Unfallverhütung bei Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln - Trinkwasserinstallation - Abwasserinstallation - Anschluss an die Trinkwasserinstallation - Anschluss an das Abwassernetz - Nachweis der Kenntnisse und Fertigkeiten (Elektrotechnik)
Max. Teilnehmerzahl 12			