

Messpraktikum zur Erlangung der Fachkunde zur Prüfung von Automaten und Arbeitsmitteln

Der Lehrgang gemäß der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) qualifiziert den Teilnehmer als befähigte Person zur Prüfung von Automaten und Arbeitsmitteln. Mit diesem Seminar können Unternehmer Ihre Unterweisungspflicht für Mitarbeiter nach DGUV Vorschrift 1 (BGV A1) § 4 (1) erfüllen. Die Messpraxis und die Bewertungskompetenz stehen im Vordergrund. Der Lehrgang baut auf die vorherigen Ausbildungsinhalte der EFKffT in Theorie und Praxis auf und gilt als Praxis-Ergänzung. Voraussetzung für den Lehrgang: gelernte Elektrofachkraft oder eine angeleitete Elektrofachkraft, wie die EFKffT über den BDV oder vergleichbar. Erfahrung im Umgang mit Automaten.

Informationen zum Lehrgang

Datum	14.03.2025 jeweils von 8-17 Uhr
Ort	Academy Vocational Winkels Hofmann, Mönchengladbach
Dozent	Jonas Bruhn
Gebühr alle Preise zzgl. MwSt.	390,- € pro Tag für BDV-Mitglieder 490,- € pro Tag für nicht BDV-Mitglieder Zusätzlich: Pro Tag werden 30,- € Verpflegungspauschale in Rechnung gestellt.

Wir melden verbindlich folgende Teilnehmer an:

Anmeldung ausfüllen und per Mail zurück an: akademie@bdv-vending.de

Name	Vorname	Telefon	E-Mail
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Da die Seminare jeweils nur durchgeführt werden, wenn sich eine Mindestzahl von Teilnehmern anmeldet, wird die Teilnahmevereinbarung erst wirksam, wenn der BDV die Teilnahme schriftlich bestätigt hat.

..... Datum Firma / Stempel Unterschrift
----------------	--------------------------	-----------------------

