



Eichmeisterausbildung 2020

Modul:

D2

Modul- und Anbieterspezifikation

Raummasse

Zielgruppe

- *Leiter und Mitarbeiter von Eichämtern, Kalibrier- und Prüflabors*
- *Verantwortliche für die Mengenangabe von Waren in Handel und Geschäftsverkehr*
- *Weitere Interessierte, wie QS-Verantwortliche oder Mitarbeitende in der Herstellung von Raummassen*

Dauer

- *2 Stunden Theorie und Übungen in den Labors des METAS*
- *8 Stunden praktische Anwendungen im Feld. Praxisbescheinigung wird verlangt*

Voraussetzungen (des Kandidaten)

- *Lehrabschluss in einem technischen Beruf mit praktischer Erfahrung in der Messtechnik oder*
- *Diplom HF oder FH (praktische Erfahrung in der Messtechnik von Vorteil)*

Lernziele

Der Teilnehmer lernt die verschiedenen Raummasskategorien kennen. Er kennt die möglichen Verfahren für das Inverkehrbringen.

Er kennt die Prüfmethode für Schankgefässe und kann diese in der Praxis anwenden.

Er kennt die Weisungen zu den Raummassen und kann diese korrekt anwenden und kompetente Auskünfte erteilen.

Modulinhalte

- *Vollzug der Verordnung des EJPD über Raummasse vom 19.März 2006 (SR 941.211)*
- *Vollzug der Mengenangabeverordnung (SR 941.204) bei Schankgefässen und Massbehältnisse*
- *Weisungen zu der Verordnung des EJPD über Raummasse*
- *Einteilung der Raummasse: Schankgefässe; Fässer und Tanks; übrige Raummasse*
- *Verfahren für das Inverkehrbringen*
- *Verfahren zur Erhaltung der Messbeständigkeit*
- *Verzeichnis der zugelassenen Kennzeichen auf Schankgefässen (bis 30.10.2006)*
- *Eichmeisterausrüstung*

Kompetenznachweis

*Im Rahmen des Moduls C finden eine schriftliche und eine praktische Prüfung statt.
Das Bestehen der Prüfung gilt als Zulassungsbedingung für die höhere Fachprüfung zum
eidg. dipl. Eichmeister.*

Gültigkeitsdauer

3 Jahre

Anbieter

METAS, Lindenweg 50, 3084 Wabern

Bemerkungen

Keine

Kosten

*Gesamtkosten für Modul D (D1 bis D2): Fr. 3'000.-
Die Kurse (ausgenommen die Kosten der Modulprüfung) sind für vom Kanton bestimmte
Eichmeister kostenlos, dies gemäss Artikel 3 des jeweils gültigen Schulungsreglements des
METAS.*