

Textilreiniger, Wäscher und Färber - Steiermark

Meisterprüfung Textilreiniger

Meisterprüfungsordnung und Vorbereitungskurse



[Meisterprüfungsordnung \(PDF\)](#)

Kundmachung der Bundesinnung der Textilreiniger, Wäscher und Färber vom 26.01.2004 (Gemäß § 22a GewO 1994).

Die Ausbildungs- und Prüfungsunterlagen sind bei der Landesinnung Niederösterreich (02742/851-19172) käuflich zu erwerben.

[Meisterprüfungsaktion des BMWFJ - Rückerstattung eines Drittels der Gebühren für Meisterprüfungen!](#)

Vorbereitungskurs zur Meisterprüfung Textilreiniger

Zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung für Textilreiniger gibt es spezielle Kurse. Die Kurse vermitteln theoretisches Fachwissen und die praktischen Qualifikationen, um die Prüfung erfolgreich zu bestehen.

Auch heuer findet in Wien bzw. Schrems wieder Vorbereitungskurs zur Meisterprüfung Textilreiniger statt, organisiert von der Bundesinnung Mode- und Bekleidungstechnik.

Modul 2 Teil B und Modul 3

Vortragender: Franz Lang jun.

Termin:

- Do 22. August 2019, 9.00 – 18.00 Uhr
- Fr 23. August 2019, 9.00 – 18.00 Uhr
- Sa 24. August 2019, 9.00 – 17.00 Uhr

Kursort:

Landesinnung Wien der Mode und Bekleidungstechnik, MODE WIEN Akademie 1010 Wien, Fütterergasse 1, 1. Stock

- [Kursinhalte](#)

Modul 1 Teil B

Vortragende: Gabriele Steiner

Termin:

- Mo 9. September 2019, 9.00 – 18.00 Uhr
- Di 10. September 2019, 9.00 – 18.00 Uhr
- Mi 11. September 2019, 9.00 – 17.00 Uhr

Kursort:

Landesberufsschule Schrems, 3943 Schrems, Dr.-Theodor-Körner-Platz 1

- [Kursinhalte](#)

Kursvoraussetzung: Niveau der Lehrabschlussprüfung oder 2 Jahre praktische Erfahrung.

Kostenbeitrag: € 540,00 | Person

In dem Beitrag ist das Fachbuch "Fachwissen Professionelle Textilpflege" enthalten – wird nach Anmeldung und Einzahlung vorab an den Kursteilnehmer versendet!

Achtung: maximal 8 TeilnehmerInnen möglich! (Änderungen vorbehalten!)

Anmeldung

MODE WIEN Akademie

Fütterergasse 1, 1010 Wien

E-Mail: akademie@modewien.at

Kursinhalte für Modul 1 Teil B (praktische Arbeit) der Meisterprüfung für das Handwerk TextilreinigerIn (gemäß §22a GewO 1994):

- a. Fasererkennung, Faserverarbeitung, Beschichtungen, Färbungen, Drucke, Applikationen, Ausrüstungen, Konfektion der Textilien
- b. Gebrauchsschäden, Fleckerkennung, Fleckschubstanzen
- c. Zuordnung der Textilien zu den unterschiedlichen Reinigungs- und Waschverfahren
- d. Zusammenstellen von Wasch,- und Reinigungschargen
- e. Vorbehandlung der Textilien entsprechend der Verfleckung und dem Reinigungs,- oder Waschverfahren f. Wartungsarbeiten und Instandhaltung an Maschinen und Geräten
- g. Kontrolle von Parametern (pH-Wert, Aktivchlor,...) bei Wasch und Reinigungsverfahren h. Festlegen der Reinigungsparameter, umsetzen durch Umprogrammieren des Nassreinigungssystems
- i. Berechnen von Wasch,- Reinigungs,- Hilfsmittel, für die einzelnen Verfahren
- j. Anwenden von Grundchemikalien in der Detachur
- k. Stärken von Frackhemden und Spitzendeckert
- l. Hydrophobieren
- m. Grundlagen der Hygiene
- n. Betriebsorganisation, Warenannahme, Vordetachur, Grundreinigung, Nachdetachur, Finish, Qualitätskontrolle, Reklamationsbearbeitung

Mitzubringen: ein Frackhemd, Seidenbluse, Faltenrock (10 Falten), Abendkleid

Kursinhalte Modul 2 Teil B und Modul 3:

1. Planung

a. Textiltechnologie, chemisch-, physikalische Grundlagen

- I. Faserkunde
- II. Textile Flächen
- III. Veredelungstechniken
- IV. Textile Konfektion
- V. Leder und Pelz Imitationen
- VI. Verschleißarten versteckte Mängel
- VII. Verschmutzungen
- VIII. Lösemittel, Waschmittel, Detachiermittel, Grundchemikalien, Ausrüstungshilfsmittel
- IX. Maschinenkunde

b. Textil-, Leder- und Pelzreinigungstechnik

- I. Reinigungs- u. Ausrüstungsverfahren
- II. Anwendungstechnik der Tenside
- III. Lösemittel und Hilfsstoffe
- IV. Finishtechniken

2. Qualitätsmanagement

a) Rechtsgrundlagen

- I. Warenannahme
- II. Textilkennzeichnung und -pflegekennzeichnung
- III. Reklamation- und Schadensfälle
- IV. Betriebsanlagenverordnung
- V. Rechnungslegung-Kalkulation

b) Umweltschutz

- I. Luftreinhaltungsgesetz
- II. Indirekteinleiterverordnung
- III. Abfallverordnung
- IV. Lösemittelbilanz

3. Sicherheitsmanagement

- I. Unfallverhütung
- II. Arbeitnehmerinnenschutz
- III. Fehlersuche und -behebung

Stand: 14.08.2019