




Kursübersicht Chemisches Gewerbe

SPRENGFACHKRAFT


Lehrgang zur Erlangung von Sachkunde über pyrotechnische Gegenstände der Kategorie F3

28 TE  € 380

ZEUGNIS Das WIFI NÖ ist eine vom Bundesministerium für Inneres anerkannte Ausbildungseinrichtung im Sinne des § 18 Abs. 1 Z 2 des Pyrotechnikgesetzes 2010. In dieser Ausbildung eignen Sie sich die Fachkenntnis nach § 17 Abs. 1 Pyrotechnikgesetz 2010 an. Sie lernen so die notwendigen theoretischen Kenntnisse und praktischen Fertigkeiten um sicher mit pyrotechnischen Gegenständen der Kategorie F3 sicher und ordnungsgemäß umzugehen. Der Teilnahmebeitrag inkludiert alle Materialien sowie die Kosten für den ersten vorgegebenen Prüfungstermin.

Aggsbach	5. - 7.9.2019	Do, Sa 8.00 - 17.00 Fr 8.00 - 21.40
37619019		Prüfung: 7.9.2019, Sa 13.00
Aggsbach	7. - 9.5.2020	Do, Sa 8.00 - 17.00 Fr 8.00 - 21.40
37619029		Prüfung: 9.5.2020, Sa 13.00

Lehrgang zur Erlangung von Fachkenntnis über pyrotechnische Gegenstände der Kategorie F4

36 TE  € 630

ZEUGNIS In dieser Ausbildung eignen Sie sich die Fachkenntnis nach § 17 Abs. 2 Pyrotechnikgesetz 2010 an. Sie lernen so die notwendigen theoretischen Kenntnisse und praktischen Fertigkeiten um sicher mit pyrotechnischen Gegenständen der Kategorie F4 sicher und ordnungsgemäß umzugehen. Kategorie F4 sind Feuerwerkskörper, die eine große Gefahr darstellen, nur zur Verwendung durch Personen mit entsprechenden Fachkenntnissen vorgesehen sind und deren Lärmpegel die menschliche Gesundheit nicht gefährdet.

Im Anschluss an die Veranstaltung findet eine kommissionelle Abschlussprüfung im Beisein eines Pyrotechnikers sowie eines Vertreters der Sicherheitsdirektion NÖ statt. Der Teilnahmebeitrag inkludiert alle Materialien sowie die Kosten für den ersten vorgegebenen Prüfungstermin.


Voraussetzung: Vollendetes 18. Lebensjahr, Verlässlichkeitsnachweis Gemäß § 7 Abs. 2 Z 1 PyroTG-DV dürfen nur Personen als Kursteilnehmer zu Lehrgängen betreffend pyrotechnische Gegenstände der Kategorie F4 zugelassen werden, die bereits über einen Nachweis von Sachkunde über pyrotechnische Gegenstände der Kategorie F3 verfügen (§ 17 Abs. 3 Z 1 oder 2 PyroTG 2010). Weiters müssen Teilnahmewerber für einen Lehrgang betreffend pyrotechnische Gegenstände der Kategorie F4 nachweisen, dass sie an mindestens fünfzehn Feuerwerken der Kategorie F4 oder für einen Lehrgang über pyrotechnische Gegenstände der Kategorie T2 einschließlich Sätze der Kategorie S2 nachweisen, dass sie an mindestens fünfzehn Bühnen- oder theaterpyrotechnischen Vorführungen im Umfang des § 20 Abs. 2 Z 2 PyroTG 2010 mitgewirkt haben (§ 7 Abs. 2 Z 2 und Z 3 PyroTG-DV). Der Nachweis über die Teilnahme ist der Genehmigungsbescheid der Behörde in Kopie, Bericht über Sicherheitsmerkmale vom Abschussplatz bei jedem Feuerwerk in schriftlicher Form.

Aggsbach	5. - 14.9.2019	Do, Fr 8.00 - 17.00 Fr 8.00 - 23.00 Sa 8.00 - 17.00
37621019		Prüfung: 14.9.2019, Sa 13.00

GESUNDHEIT

Körperliches Wohlbefinden

Kosmetikherstellung

200 TE  € 2.990

ZEUGNIS Erlernen Sie in Praxis und Theorie wie Sie Kosmetikartikel „von Kopf bis Fuß“ herstellen, kalkulieren und vermarkten können. In diesem Lehrgang setzen Sie sich intensiv mit rechtlichen und unternehmerischen Grundlagen auseinander und erwerben einschlägige Kompetenzen zur professionellen Herstellung von Kosmetika anhand unterschiedlicher Verfahren. Facheinschlägige Grundlagen über Rohstoffkunde, Dermatologie, Naturkosmetik und Produktkennzeich-




nung bilden ebenso wie praktische Übungen zur Erzeugung von Kosmetika für Gesicht und Körper sowie eigener Seifen und Shampoos Schwerpunkte der Ausbildung. Zusätzlich werden Informationen über die praktische Handhabung des Notifizierungsportals für kosmetische Artikel (CPNP) vermittelt. Der Lehrgang wird mit einer schriftlichen und praktischen Prüfung abgeschlossen. Mit dem erfolgreichen Abschluss erwerben die Teilnehmer/innen ein WIFI-Zeugnis. Im Teilnehmerbeitrag sind die Kosten für den vorgegebenen Prüfungstermin inkludiert. Keine Voraussetzungen notwendig, im Kurs werden die Basics vermittelt.

Inhalte: Chemie, Physik und Rohstoffkunde, Toxikologie, Dermatologie, Naturkosmetik, Aromatherapie, Rechtliche Grundlagen und Recht für den Kosmetikbetrieb, Gefahrguttransport und Fertigpackungsverordnung, Praktische Anwendung des Kosmetikrechts, Chemisches Rechnen, Gewerberecht/Betriebsanlagenrecht, Wettbewerbsrecht, Arbeits- und Sozialrecht, Betriebsgründung, Fachrechnen und Fachkalkulation

St. Pölten 21.2. - 16.5.2020 Fr ab 11.50 h, Sa ab 08.00
77109019 Prüfung: 16.5.2020, Sa 8.00

MEISTERPRÜFUNG/ BEFÄHIGUNGSPRÜFUNG


Vorbereitungskurs auf die Meisterprüfung Denkmal-, Fassaden- und Gebäudereiniger

256 TE  € 3.200

Denkmal-, Fassaden- und Gebäudereinigung ist ein vielfältiges Betätigungsfeld. Vor allem in urbanen Lagen mit moderner Architektur aber auch in ländlichen Gebieten ist das Gewerbe unverzichtbar. Sie beschäftigen sich mit den Grundbegriffen der Physik und Chemie. Außerdem lernen Sie Desinfektionsmittel, Grundlagen der Reinigung sowie Wirkungsweise und Kennzeichnung der Produkte kennen. Die betriebswirtschaftliche Seite der Denkmal-, Fassaden- und Gebäudereinigung wie Planlesen, Mischungsrechnungen und Flächenberechnungen wird ebenso durchleuchtet. Im WIFI-Vorbereitungskurs zur Meisterprüfung erarbeiten Sie sich die praktischen und theoretischen Kenntnisse, die Sie für die Meisterprüfung benötigen. Das Reinigungstechnik-Handbuch der Austrian Standards dient als Lernunterlage und ist im Teilnehmerbeitrag inkludiert.

St. Pölten 6.3. - 11.7.2020 Fr, Sa 8.00 - 16.00
51009019


Vorbereitungskurs auf die Meisterprüfung Schädlingsbekämpfung

NEU 256 TE  € 3.290

Der Lehrgang bereitet optimal auf die Meisterprüfung vor. Die Tätigkeit des Schädlingsbekämpfers erfordert umfassendes theoretische und praktisches Wissen. Von Pflanzenschutz über Hygienethemen und Holzschutz bis zur Bekämpfung verschiedener Schadtiere spannt sich daher auch der inhaltliche Bogen. Sie frischen Ihre Kenntnisse in Biologie, Chemie, Physik und Rechnen auf und machen sich mit den rechtlichen Grundlagen dieses Berufes vertraut. Auch Sicherheitsfragen und Erste Hilfe Themen werden behandelt. Nach Absolvieren des Lehrgangs sind Sie für den Prüfungsantritt bestens vorbereitet.

St. Pölten 13.9.2019 - 1.2.2020 Fr, Sa 8.00 - 16.00
51011019

Qualifizierte Objektleitung - in der Reinigung

NEU 117 TE  € 1.600
zuzügl. Prüfungsbeitrag € 180

ZEUGNIS Als Verantwortliche für die Objektleitung managen Sie nicht nur Objekte, sondern auch Mitarbeiter und führen und motivieren diese. Zusätzlich organisieren Sie die Arbeitsabläufe, kontrollieren die beauftragte Qualität und sind somit die Schnittstelle zwischen Kunde, Unternehmen und Reinigungskräften. Als Führungskraft sind Sie nicht nur für die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften, sondern auch für das Ergebnis verantwortlich. In der Kundenkommunikation werden Zusatzgeschäfte abgeschlossen und Reklamationen abgewickelt. Der Kurs richtet sich an Personen, die in der Reinigungsbranche als Objektleitung tätig werden wollen oder ihr Wissen vertiefen bzw. sich weiter qualifizieren möchten (z.B. HausbesorgerInnen, Reinigungskräfte, HausbetreuerInnen, Vorarbeiter/innen, Objektleiter/innen).

Der Lehrgang begleitet Sie in fünf Modulen auf dem Weg zur fachlich versierten Objektleitung. Sie erwerben grundlegende Kenntnisse der Reinigung und Hygiene, sowie Know-how zur Planung, Objektleitung und Kalkulation. Darüber hinaus eignen Sie sich die Fähigkeiten an, die moderne Führungskräfte benötigen um erfolgreich eine leitende Position einzunehmen. Verhandeln mit Kunden und der Umgang mit spezifischer EDV runden die Inhalte des Lehrgangs ab. Trainer: Martin Kappel, Msc.

St. Pölten 18.10.2019 - 15.2.2020 Fr 15.00 - 22.00
71029019 Sa 9.00 - 17.00
Prüfung: 28.2.2020, Fr 15.00 - 22.00

INFORMATION & ANMELDUNG

WIFI Niederösterreich

Mariazeller Straße 97, 3100 St. Pölten

T 02742 890-2000

E kundenservice@noe.wifi.at

F 02742 890-2100

I www.noe.wifi.at

Fordern Sie das
KURSBUCH 2019/20
an oder suchen Sie gleich
online auf www.noe.wifi.at

