

# WEITERBILDUNG STERILGUTVERSORGUNG FACHKUNDELEHRGANG TEIL 1, KURS A



## **ZIELGRUPPE:**

Anlernkräfte und Hilfsdienste, OrdinationsassistentInnen, ZahnarztassistentInnen, PflegeassistentInnen, diplomierte GuKP-Personen

## **INHALTE:**

- ◆ GL Krankenhaushygiene und Mikrobiologie
- ◆ GL der Instrumentenkunde
- ◆ Schwerpunkte des Aufbereitungskreislaufes
- ◆ Grundlagen der Krankenhausbetriebslehre
- ◆ Rechtliche Aspekte
- ◆ Fachpraktikum

**DAUER DER WEITERBILDUNG:** 04.02.2019 – 23.04.2019

**Theorie:** 04.02.2019 – 08.02.2019, **Unterrichtszeit:** täglich 08:30 – 16:15 Uhr

Schriftliche Prüfung und Teilnahmebestätigung: 23.04.2018 um 08:00 Uhr

## **Fachpraktikum:**

Praktikum 40 Stunden: 2 Tage Fremdpraktikum in einer validierten AEMP und 3 Tage Fachpraktikum mit gezielter Aufgabenstellung an der eigenen Abteilung. Berufsfremde Personen müssen in Absprache mind. 120 Stunden Praktikum absolvieren.

**KOSTEN:** € 540,00 exkl. 20% USt. (inklusive Prüfungsgebühren, Unterlagen werden vor Kursbeginn per Email zur Verfügung gestellt und Organisation des Fachpraktikums)

**FERNSTUDIUM:** Für diplomierte Pflegepersonen, die im Bereich AEMP tätig sind, kann die Theorie auch im Fernstudium erlernt und die Prüfung in Form eines schriftlichen Tests abgelegt werden.

**KOSTEN:** € 170,00 exkl. 20% USt. (Unterlagen für Fernstudium und Prüfungsgebühr)

**KURSNUMMER:** 1049 (Fernstudium bitte anmerken)

**AUSBILDUNGSORT:** Thaliastraße 159, Stiege 1, 1160 Wien

**GRUPPENGROSSE:** 18 Personen

**LEITUNG DER WEITERBILDUNG:** Helene Mayer, DGKP, OPM, Lehrerin für GuKP

**MED. WISSENSCHAFTL. LEITUNG:** Dr. Alexander Blacky und Dr. Peter Starzengruber, Facharzt für KH-Hygiene und Mikrobiologie

**ANMELDUNG:** Unter Vermerk der Kursnr. mit beiliegendem Anmeldeformular oder per E-Mail an:

SOPHOS AKADEMIE, Thaliastraße 159, Steige 1, 1160 Wien, Tel.: 01/481 47 71,  
E-Mail: [office@sophosakademie.at](mailto:office@sophosakademie.at), Homepage: [www.sophosakademie.at](http://www.sophosakademie.at)

**ANMELDEFRIST:** 10.01.2019