

# Anmeldung und Information

Sekretariat der Fort- und Weiterbildung

E-Mail: [info@bamberger-akademien.de](mailto:info@bamberger-akademien.de)

Telefon: 0951 503-11603

Anschrift: Bamberger Akademien  
für Gesundheits- und Pflegeberufe  
Fort- und Weiterbildung  
Buger Straße 80  
96049 Bamberg

Fax: 0951 503-11609

Die Anmeldung erfolgt mit unserem Anmelde-  
formular per Post oder per Fax. Sie finden es als  
PDF-Dokument auf unserer Webseite:

[www.bamberger-akademien.de](http://www.bamberger-akademien.de)

Dort können Sie sich auch bequem online  
anmelden.

## Veranstaltungsort

Bamberger Akademien  
für Gesundheits- und Pflegeberufe  
Buger Straße 80  
96049 Bamberg

Bildquelle:  
Sozialstiftung Bamberg/Konstanze Wutschig

Gender-Erklärung  
Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird die Sprachform des  
generischen Maskulinums verwendet. Weibliche und anderwei-  
tige Geschlechteridentitäten werden dabei ausdrücklich mit-  
gemeint, soweit es für die Aussage erforderlich ist.

Bamberger Akademie für Gesundheitsberufe gemeinnützige GmbH  
Ein Gemeinschaftsunternehmen von: Sozialstiftung Bamberg,  
Gemeinnützige Gesellschaft für soziale Dienste DAA mbH,  
Arbeiterwohlfahrt Kreisverband Bamberg Stadt und Land e.V.

Buger Straße 80 · 96049 Bamberg



[www.facebook.com/bamberger.akademie](http://www.facebook.com/bamberger.akademie)



[www.bamberger-akademien.de](http://www.bamberger-akademien.de)



Besuchen Sie uns auf XING



Bamberger  
Akademien  
für Gesundheits- und Pflegeberufe

## Fachkundelehrgang I



Technische Sterilisationsassistentin/  
Technischer Sterilisationsassistent



## Zielsetzung

Der sach- und fachgerechte Umgang mit Medizinprodukten, vor allem die richtige Entsorgung und Wiederaufbereitung, ist für die Sicherheit von Patienten und MPG-Anwendern unerlässlich. Die Teilnehmenden werden qualifiziert, Instrumente und Geräte im Sinne des Medizinproduktegesetzes qualitätsgerecht aufzubereiten und dabei wirtschaftliche und ökologische Gesichtspunkte zu berücksichtigen. Der Fachkundelehrgang I ist die erste Qualifizierungsstufe für Mitarbeitende in Kliniken und ambulanten Einrichtungen.

## Teilnahmevoraussetzungen

Beschäftigte für die Aufbereitung von Medizinprodukten, z. B. in: OP-Abteilungen, Endoskopie-Einheiten, Chirurgischen Praxen, OTA (auch Auszubildende). Berufliche Qualifikationen werden nicht vorausgesetzt.

## Dauer und Struktur

Der Lehrgang basiert auf dem Rahmenlehrplan Fachkundelehrgang I der DGSV vom 01.01.2020 und besteht aus 120 Unterrichtseinheiten (UE) theoretischen Unterricht à 45 Minuten, die sich auf drei Präsenzblöcke verteilen.

Zusätzlich müssen 150 Stunden (à 60 Minuten) praktische Tätigkeit vor Lehrgangsbeginn und 80 Stunden zwischen den Präsenzblöcken nachgewiesen werden.

Die zwei Praktika basieren auf Grundlage des Tätigkeitskataloges (A und B) "Aufbereitung von Medizinprodukten" der DGSV® e. V. und müssen unter Aufsicht eines Mentors mit der Mindestqualifikation FK II absolviert werden.

## Inhalte

- Einführung
- Praxisrelevante rechtliche Rahmenbedingungen
- Grundlagen der Mikrobiologie
- Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit
- Hygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens, in denen Medizinprodukte aufbereitet werden
- Grundlagen der Dekontamination
  - Definitionen der Begriffe
  - Chemikalien zur Dekontamination
  - Grundlagen der maschinellen Reinigung und Desinfektion
  - Validierung Reinigungs- /Desinfektionsverfahren
- Instrumentenkunde
  - Werkstofflehre
  - Instrumentenherstellung
  - Form- und Konstruktionsmerkmale von chirurgischen/mikrochirurgischen Instrumenten
  - Klassifizierung chirurgischer Instrumente nach ihrem Verwendungszweck
- Verpackung und Kennzeichnung
- Grundlagen der Sterilisation
- Qualitätsmanagement, Validierung
- Zusammenarbeit mit anderen Leistungsbereichen
- Medizinproduktkreislauf
  - Einstufung von Medizinprodukten
  - Güterkreislauf von Instrumenten und Medizinprodukten
  - Behandlung von fabrikneuen Instrumenten
  - Reinigung/unsachgemäße Anwendung der Instrumente während der Operation
  - Entsorgung nach der Operation
  - Oberflächenveränderungen bei chirurgischen Instrumenten aus NR-Stahl
  - Sichtkontrolle, Pflege, Funktionskontrolle
  - Packen, Verpacken
  - Aufbereitung von HF-Zubehör
  - Aufbereitung von Motorensystemen
  - Aufbereitung von Anästhesie-Medizinprodukten
  - Instrumentenaufbereitung für chirurgische-/ mikrochirurgische- und Hohlkörperinstrumente
- Prüfungsvorbereitung und Prüfung

## Termine

Präsenzblock 1	01.03. - 05.03.2021
Präsenzblock 2	08.03. - 12.03.2021
Präsenzblock 3	26.04. - 30.04.2021

## Uhrzeit

08:30 Uhr bis 15:45 Uhr

## Prüfungsvoraussetzungen

- Nachweis der regelmäßigen Teilnahme am theoretischen Unterricht
- Fehlzeiten maximal 10 %, bei längeren Fehlzeiten müssen die versäumten Unterrichtseinheiten vor der Prüfung nachgeholt werden.
- Nachweis der praktischen Tätigkeit über mind. 150 Std. vor Lehrgangsbeginn sowie 80 Std. zwischen den Präsenzblöcken, auf der Grundlage des Tätigkeitskataloges DGSV® e. V.

## Prüfungen und Abschluss

Je eine schriftliche, praktische und mündliche Prüfung. Nach erfolgreichem Abschluss erhalten die Teilnehmenden ein Zeugnis der Bildungsstätte sowie ein Zertifikat der Deutschen Gesellschaft für Sterilgutversorgung (DGSV/SGSV): „Technische Sterilisationsassistentin“ bzw. „Technischer Sterilisationsassistent“



## Kosten

1.375,00 € zzgl. 75,00 € Prüfungsgebühr inklusive Skripte