

## Bildungsstätte

Bildungsstätte für die Ausbildung zur Fachkraft für  
Medizinprodukteaufbereitung

UKM Universitätsklinikum Düsseldorf Medical Services GmbH

Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf

## Ansprechpartnerin

Svenja Lewandowski

0211 - 81 18 543 = Telefon

[UKM.Bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de](mailto:UKM.Bewerbungen@med.uni-duesseldorf.de) = E-Mail

## Ausbildungszeitraum

01.04.2024 - 31.03.2027

## Gebühren

Der Ausbildungsbetrieb für die praktische Ausbildung als  
Kooperationspartner zahlt an ihre Auszubildenden eine  
Ausbildungsvergütung.

Ebenso übernimmt der Ausbildungsbetrieb die Lehrgangs-  
gebühren. Sie enthalten alle anfallenden Prüfungsgebühren.

### Lehrgangsgebühr 500,- Euro / monatlich

Die Ausbildungsgebühr versteht sich zuzüglich der  
gesetzlichen Umsatzsteuer. Es gelten die AGB's der UKM  
Universitätsklinikum Düsseldorf Medical Services GmbH

## Ausbildungsvergütung

Die / der Auszubildende erhält eine angemessene,  
monatliche Vergütung. Sie ist vom Ausbildungsbetrieb so zu  
bemessen, dass sie mit fortschreitender Ausbildung,  
mindestens jährlich, ansteigt.

UKM  
Bildungsstätte für die Ausbildung zur  
Fachkraft für Medizinprodukteaufbereitung  
Gebäude 11.63  
Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf



3 Jährige Berufsausbildung

FMA

Fachkraft für Medizinprodukteaufbereitung

## Voraussetzung für die Ausbildung

- Schulabschluss:  
Hauptschulabschluss oder eine gleichwertige Schulbildung zusammen mit einer erfolgreich abgeschlossenen Berufsausbildung
- Gesundheitliche Eignung
- Kenntnis der deutschen Sprache in Wort und Schrift

## Ziele der Ausbildung

- Verantwortungsvolle Durchführung aller Tätigkeiten im Rahmen des Aufbereitungsprozesses für Medizinprodukte
- Durchführung der Tätigkeiten unter Berücksichtigung der gesetzlichen Vorgaben und dem aktuellen Stand technischer, medizinischer und bezugswissenschaftlicher Kenntnisse.
- Eigenverantwortliche Durchführung der Aufgaben und Tätigkeiten

## Inhalte des Unterrichts

Reinigung, Desinfektion, Pflege, Kontrolle, Verpackung und Sterilisation von Medizinprodukten und Geräten, die in Krankenhäusern und ärztlichen Praxen zum Einsatz kommen.

In speziell ausgestatteten Räumen nehmen Sie, nach normativen Vorgaben, Reinigungs- und Desinfektionsgeräte in Betrieb und legen Medizinprodukte zur Aufbereitung zurecht.

Reinigungs- und Desinfektionsvorgänge führen sie manuell, maschinell oder chemisch durch. Die dekontaminierten Medizinprodukte werden durch sie kontrolliert, verpackt, ggf. sterilisiert und zur Wiederverwendung freigegeben.

## Theoretischer Unterricht 1 600 Stunden

Lernbereich I	Kernaufgaben zur MP-Aufbereitung
Lernbereich II	Spezielle Kenntnisse der FMA
Lernbereich III	Ausbildungs- und Berufssituation der FMA
Lernbereich IV	Rechtliche und institutionelle Rahmenbedingungen

## Praktische Einsatzplanung und Prüfung

### 1.) Praktischer Teil 3200 Stunden

Sie werden die folgende Kategorien von Medizinprodukten kennenlernen

- **Standardinstrumentarium**  
(z.B. Chirurgie, Gynäkologie, Urologie)
- **Minimalinvasives Instrumentarium**  
(z.B. Laparoskopie, Robotic Instrumente)
- **Microinstrumentarium**  
(z.B. Ophthalmologie, HNO, Neurochirurgie, Dental)
- **Systeminstrumentarium**  
(z.B. Prothetik, Trauma, Wirbelsäule)
- **Flexible Endoskope**

### 2.) Hospitationen in den Bereichen

- OP-Bereich / Anästhesie
- Endoskopie
- Technischer Dienst/Medizintechnik
- Hygiene
- Wirtschaftsabteilung/Kaufm. Abteilung

Daraus ergibt sich, dass die abzüglich der Hospitationseinsätze verbleibenden Stunden in der AEMP der Ausbildungsstätte absolviert werden.

### 1. Ausbildungsjahr

- 1. Halbjahr Standardinstrumente packen  
(anschließende Prüfung)
- 2. Halbjahr 80 h Hospitationen: OP / Anästhesie  
(anschließende Prüfung FK I)

### 2. Ausbildungsjahr

- 1. Halbjahr 40 h Hospitationen: Endoskopie  
(anschließende Prüfung Sachkunde Endo)
- 2. Halbjahr Hospitationen Validierung (anschließende Prüfung FK II)

### 3. Ausbildungsjahr

- 1. Halbjahr Hospitationen Validierung  
(anschließende Prüfung Validierung)
- 2. Halbjahr 5 Tage Hospitation Wirtschaftsabteilung  
(anschließende Abschlussprüfung)

## Abschlussprüfung

Die Prüfung besteht aus einer schriftlichen, mündlichen und praktischen Prüfung.

## Ablauf der Schulzeiten

Die Ausbildung findet als Lehrgang mit Unterricht sowie mit einer in den Lehrgang eingegliederten praktischen Ausbildung in künftigen Aufgabenbereichen statt. Der Unterricht findet in Blockwochen von Montag bis Freitag statt.

## Ausbildungsvertrag

Zwischen dem Ausbildungsbetrieb für die praktische Ausbildung und der / dem Auszubildenden wird ein Ausbildungsvertrag geschlossen.

## Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungen werden an den Ausbildungsbetrieb für die praktische Ausbildung gestellt
- Wer Interesse an der Ausbildung zur „FMA“ hat, aber noch keinen Ausbildungsbetrieb gefunden hat, kann sich gerne an die Universitätsklinikum Düsseldorf Medical Services GmbH wenden.

## Berufsbezeichnung

„Fachkraft für Medizinprodukteaufbereitung“

- Wer diese dreijährige Ausbildung, entsprechend der Empfehlung der DGSV, erfolgreich absolviert hat, darf die Bezeichnung „Fachkraft für Medizinprodukteaufbereitung DGSV“ führen.
- Die DGSV erteilt dem Absolventen mit einem Zertifikat die Erlaubnis zum Tragen dieser Berufsbezeichnung

