

## Die MTL-Schule Mainz bietet Ihnen am Samstag, den 09. März 2024 von 10:00 - 15:00 Uhr die Möglichkeit, sich über die Ausbildung zur MT in der Laboratoriumsanalytik zu informieren.

In den Schullaboren können Sie sich anschauen womit Sie in der Ausbildung und später im Beruf arbeiten.

Unsere Auszubildenden sind an diesem Tag anwesend und geben gern Auskunft darüber, was sie in der Ausbildung gelernt haben.

Unter ihrer Aufsicht können einfache Versuche durchgeführt werden. So können Sie einen kleinen Einblick in die Laborarbeit gewinnen.

Zusätzlich bieten wir in der Zeit von 8:30 - 13:00 Uhr Workshops an. Hier können Sie sich aktiv an einer Unterrichtssituation beteiligen. Teilnahmebedingungen siehe Rückseite.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

### Weitere Informationen:

[www.unimedizin-mainz.de/mtal](http://www.unimedizin-mainz.de/mtal)



## Lageplan

Universitätsmedizin



### Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Ausbildungszentrum für Medizinische Technologie  
Fachrichtung Laboratoriumsanalytik (MTL-Schule)  
Langenbeckstraße 1, Gebäude 900  
55131 Mainz  
Tel.: 06131 17-7166 (Sekretariat)

Auf unserer Homepage [www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de) finden Sie Anfahrtskizzen sowie mögliche Busverbindungen.

Fotos: UM/Peter Pulkowski, Thomas Böhm



Ausbildungszentrum für Medizinische Technologie  
Fachrichtung Laboratoriumsanalytik

## Einladung zum Tag der offenen Tür

**Samstag, den 09. März 2024**  
**MTL-Schule – Geb. 900**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTSmedizin.

MAINZ

# Ausbildungszentrum für Medizinische Technologie Fachrichtung Laboratoriumsanalytik (MTL-Schule)

Die Ausbildung dauert drei Jahre. Mit der abschließenden Staatlichen Prüfung erwerben Sie die Berufsbezeichnung **Medizinische Technologin für Laboratoriumsanalytik** bzw. **Medizinischer Technologe für Laboratoriumsanalytik**. Bei der Ausbildung zur/zum MTL handelt es sich um eine bundesweit einheitlich geregelte schulische Ausbildung an Berufsfachschulen.

Die Ausbildung beginnt jährlich am 01. Oktober.

## Doppelqualifikation

In die Ausbildung zum/zur MTL wird zusätzlich eine Qualifikation zum/zur zytologisch tätigen Assistenten/in (CT-Gyn, DGZ) integriert.

## Bachelorstudiengang

In Kooperation mit der Hochschule Kaiserslautern bieten wir einen dualen ausbildungsintegrierten Studiengang „Medizin- und Biowissenschaften“ an, der mit einem Bachelor of science abschließt. Die MTL-Ausbildung findet an der Universitätsmedizin Mainz statt, Studienorte sind Kaiserslautern und Zweibrücken.

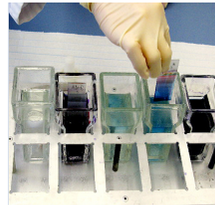
Es wird eine Ausbildungsvergütung gezahlt. Die Höhe richtet sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende an der Universitätsmedizin Mainz in der jeweils gültigen Fassung. Der Erwerb eines Jobtickets über die Universitätsmedizin Mainz ist möglich.

MTL arbeiten selbständig und eigenverantwortlich und werden auf Anordnung von Ärzten tätig. Sie arbeiten in Kliniken, Praxen, Forschungseinrichtungen, in der Industrie und in Laborgemeinschaften.

## Wir bieten Ihnen

Eine moderne, fundierte, theoretische und praktische Ausbildung. Im Rahmen der Ausbildung lernen Sie labormedizinische Untersuchungsverfahren und modernste Analysetechniken kennen. Eine vertiefende situative Ausbildung in den Laboratorien der Universitätsmedizin und den Kooperationspartnern findet ab dem ersten Ausbildungsjahr statt.

## Schwerpunkte der Ausbildung



### Hämatologie

#### Workshop 1 „Blut, ein wichtiges Organ“



### Histologie

#### Workshop 2 „Organe im Detail“



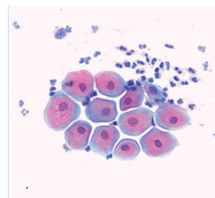
### Klinische Analytik

#### Workshop 3 „Krankheiten unter der Lupe“



### Mikrobiologie

#### Workshop 4 „Bakterien: Freund oder Feind“



### Zytologie

#### Workshop 5 „Kleine Zellen ganz groß“

Pro workshop werden maximal 8 Teilnehmerinnen und Teilnehmer (ab 16 Jahren) unter Aufsicht und Anleitung der Lehrkräfte typische Analysen in den einzelnen Fachbereichen durchführen.

- Um an einem der Workshops teilzunehmen, senden Sie eine E-Mail mit Nachname, Vorname, Geburtsdatum und Titel des gewünschten Workshops an: sekretariat.MTAL-Schule@unimedizin-mainz.de Eine Teilnahme ohne Voranmeldung ist leider nicht möglich.
- Die Reihenfolge der Eingänge entscheidet über die Teilnahme.

## Ansprechpartner

### Ausbildungszentrum für Medizinische Technologie Fachrichtung Laboratoriumsanalytik (MTL-Schule)

Langenbeckstraße 1  
Gebäude 900  
55131 Mainz  
Tel. 06131 17-7166, Fax. 06131 17-477166  
E-Mail: Andreas.Flach@unimedizin-mainz.de

### Schulleiterin

Susanne Kamps  
E-Mail: Susanne.Kamps@unimedizin-mainz.de

### Ärztlicher Schulleiter

Univ. Prof. Dr. K. J. Lackner

### Ausführliche Informationen zur Ausbildung und zum Berufsbild erhalten Sie unter: [www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de)

Hier finden Sie auch alle Termine zu: Schnuppertagen, Sprechstunden, Tag der offenen Tür, Berufsinformationsmessen.