

» **Technische Ausbildungsberufe**
Bauzeichner/in

Zeichnen und Raumplanung – von Hand und am PC!

**Mechatroniker/in, Elektroniker/in,
 Anlagenmechaniker/in und viele weitere**

Unsere Welt steckt voller Technik – Riesige elektronisch gesteuerte Maschinenanlagen oder kleine Bauteile mit filigranen Komponenten. Im Bereich Bau und Technik bilden wir in den verschiedensten Ausbildungsberufen aus. Kommen Sie vorbei!

» **Fachkraft für Lagerlogistik/Fachlagerist/in**

Stapler-Challenge

Testen Sie Ihr Können beim Geschicklichkeitsparcours mit einem ferngesteuerten Stapler

» **Kaufmännische Berufe und Duales Studium BWL-Gesundheitsmanagement**

Kaufmännisches Arbeiten praktisch vorgestellt

Planen-organisieren-bearbeiten. Bedrucken Sie Ihr eigenes „Patientenarmband“, nehmen Sie teil an einer Postkorb-Challenge, kontrollieren Sie eine Lieferung auf deren Vollständigkeit oder erfassen Sie einen Text vom Diktiergerät

» **Fachinformatiker/in**

Digitales Krankenhaus

Bei uns erwarten Sie spannende Aufgaben rund um die IT, z.B. Explosionsaufbau PC-Challenge, Löten von LED-Bausätzen, IT-Quiz, Testen der im Klinikum entwickelten OP-Planungssoftware und ein eigenprogrammierter Roboter

» **Universitäts-Herzzentrum – Kaufmännische Berufe**

Das kleine Einmaleins des Bewerbungsprozesses –

wir zeigen Ihnen Tipps und Tricks für die perfekte Bewerbung. Angefangen bei der Formatierung und Gestaltung über die richtige Formulierung bis hin zum Ablauf des Vorstellungsgesprächs

» **Internationaler Bund**

Infostand – Das Universitätsklinikum Freiburg bietet eine Vielzahl von FSJ/BFD Plätzen in den unterschiedlichsten Bereichen an.

Interesse? Kommen Sie vorbei, wir beraten Sie gern!

Vorträge – Konferenzraum 2

| | |
|-----------|---|
| 14.00 Uhr | Medizinisch-technische Radiologieassistenten – ein Beruf der Zukunft Herr Oertel, MTRA-Schule |
| 14.30 Uhr | Alltag eines Informatikazubis am Klinikum und in der Klinikshop-IT Azubis der Strahlenheilkunde und des KRZ |
| 15.00 Uhr | Die Medizinische Fachangestellte – vielseitig und spannend Frau Schmitt (Medizinische Fachangestellte) |
| 15.30 Uhr | Kaufmännische Ausbildungsberufe Duale Studiengänge Frau Liso, Frau Spies, Frau Roberto |
| 16.00 Uhr | Studium Pflegewissenschaft Frau Müller-Fröhlich |
| 16.30 Uhr | Internationaler Bund: „Freiwilligendienst an der Uniklinik“ Hildegard Müller |
| 17.00 Uhr | Ausbildung am Klinikum – was wir bieten! Frau Spies DH-Studentin Frau Friedrich DH-Studentin |
| 17.30 Uhr | Ich pflege und studiere! Studierende im Bachelorstudiengang Pflegewissenschaft |

Führungen

| | |
|----------------------|---|
| 13.00 + 16.00 Uhr | Führung durch einen Serverraum der Medizinischen Klinik (Dauer 40min.) Treffpunkt: Stand Fachinformatiker |
|----------------------|---|

Stand bei Drucklegung: Herausgeber: Universitätsklinikum Freiburg | ©2016
 Redaktion: Personalentwicklung
 Layout: Medienzentrum | Universitätsklinikum Freiburg



**UNIVERSITÄTS
 KLINIKUM** FREIBURG

Tag der Ausbildung



RAHMENPROGRAMM

NICHT VERPASSEN!
BEWERBUNGSMAPPENCHECK
 von 13.00 - 16.00 Uhr

Uniklinik, Neurozentrum, 2. Juli 2016

Standaktivitäten

11.00 BIS 18.00 UHR

Angebote der Schulen/Fachabteilungen

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Gesundheits- und Krankenpflege

Workshops

1. Ein Blick ins Klassenzimmer: Beratungsgespräch mit einem Patienten mit Diabetes mellitus – wie geht das?
2. Wunden/Magensonden – eine Herausforderung für die Pflege – praktische Übung
3. Bobath – der Einsatz von pflegerischen Konzepten bei einem Patienten mit Schlaganfall

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Anästhesietechnische Assistenz

Narkoseeinleitung – Bitte Ruhe!

Hier wird ein Patient für eine Operation vorbereitet

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Operationstechnische Assistenz

Operating Theatre – Einblick in den Operationsaal

Seien Sie Mitglied des OP-Teams und testen Sie Ihr Talent als Operationstechnische Assistenz

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Gesundheits- und Kinderkrankenpflege

Workshops

1. Ein Blick in die Neonatologie; das Frühgeborene eine „Handvoll Leben“ – wie funktioniert hier das Wickeln?
2. Kennenlernen der Krankenbeobachtung; Vitalzeichenkontrolle mittels technischer Geräte (Pulsoximetrie, Blutdruck, Thermometer)
3. Testen der Babynahrung: „Was gibt es Gutes für die Kinder?!“

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Gesundheits- und Krankenpflegehilfe

Wie werden eigentlich Blutdruck, Blutzucker und Sauerstoffsättigung gemessen?

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Hebammen und Entbindungspflege

„Rundumbetreuung“

Die vielfältigen Aufgaben von Hebammen und Entbindungspflegern bei Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Physiotherapie

Physiotherapeuten – Bewegungsspezialisten

Testen Sie Ihre Fähigkeiten in Fitness und Motorik

» Akademie für Medizinische Berufe – , Schule für Medizinisch-Technische Radiologieassistenz

Knochenpuzzle

Lösen Sie ein Knochenpuzzle mit Röntgenaufnahmen und bauen mit Hilfe von Röntgenbildern Teile des menschlichen Körpers nach

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Orthoptik

„Einmal doppelt – Sehen komplett anders“

Erleben Sie selbst durch das Tragen von Simulationsbrillen die Wahrnehmungsveränderungen und Orientierungsschwierigkeiten beim Vorliegen von Doppelbildern, z.B. anhand von „Malen nach Zahlen“

» Akademie für Medizinische Berufe – Schule für Medizinisch-Technische Laboratoriums- assistenz

Cholesterin, Blutgruppe und Hämoglobinwert –

untersuchen Sie verschiedene Parameter im Blut und in anderen Körperflüssigkeiten

» Medizinische Fakultät – Albert-Ludwigs-Universität Freiburg Bachelorstudiengang Pflegewissenschaft in Kooperation mit dem Universitätsklinikum Freiburg

Selbsttest: „Wie fühlt sich meine Oma?“

Mit dem Alterssimulationsanzug können Sie am eigenen Körper erfahren, warum alte Menschen manchmal so langsam laufen oder an der Kasse im Supermarkt viel länger brauchen als Sie

» Medizinische-/Zahnmedizinische Fachangestellte Von der Injektion bis zum richtigen Zähne putzen – die Aufgaben des medizinischen und zahnmedizinischen Fachpersonals

» Biologie-/Chemielaboranten Institut für Rechtsmedizin – Forensische Toxikologie

Lernen Sie die Aufgaben und Tätigkeiten des forensisch-toxikologischen Labors kennen und erhalten Sie Einblick in moderne Analyseverfahren um z.B. Drogen- und Medikamentenwirkstoffe in Körperflüssigkeiten und Organasservaten nachzuweisen

Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin Labor für Klinische Biochemie und Stoffwechsel

Diagnostische Methoden des metabolischen Labors – lernen Sie, wie angeborene, seltene Stoffwechselerkrankungen in verschiedenen Körperflüssigkeiten nachgewiesen werden können

» Koch/Köchin

Gastronomie am Klinikum – wir bilden aus!

Testen Sie Ihr Talent im Kochen und bereiten Sie Ihr eigenes Pesto zu. Dabei erhalten Sie von Experten und Auszubildenden Einblicke in die vielfältigen Aufgabenbereiche der Gastronomie am Klinikum

» Hauswirtschafter/in

Wir verpflegen, wir versorgen, wir reinigen und wir gestalten!

Die Hauswirtschaft erledigt jeden Tag die unterschiedlichsten Aufgaben. Bei uns lernen Sie nicht nur verschiedene Serviettenfalttechniken und Tischgestaltungen kennen, sondern auch die Gesundheitskampagne „5 am Tag“