

Unsere Auszubildenden sind die Fachkräfte der Zukunft!

Du bist auf der Suche nach einem vielfältigen Ausbildungsprogramm bei einem attraktiven Arbeitgeber? Dann bist du am Universitätsklinikum Düsseldorf genau richtig. Mit rund 8.000 Beschäftigten sind wir einer der größten Arbeitgeber Düsseldorfs und entwickeln uns permanent weiter. Durch unsere Größe und optimale Ausstattung sowie die Verbindung zu Forschung und Lehre bietet das Universitätsklinikum ein breitgefächertes Aufgabenspektrum, das den Arbeitsalltag äußerst vielfältig gestaltet.

Für das Jahr 2021 bieten wir folgende Ausbildungsmöglichkeiten an:

Im Bereich der Verwaltungsdezernate:

mehrere Auszubildende als Kauffrau / Kaufmann im Gesundheitswesen (m/w/d)

Im Rahmen deiner 3-jährigen Ausbildung bieten wir die Möglichkeit, unsere verschiedenen Verwaltungsbereiche, wie Finanzen einschl. Krankenkostenabteilung, Personal und Zentraleinkauf kennen zu lernen. Auf diese Weise erhältst du eine vielfältige sowie fundierte und fachgerechte Ausbildung.

Wir erwarten:

- Mindestens Fachoberschulreife bzw. eine gleichwertige Schulbildung
- Interesse an kaufmännischen Tätigkeiten
- Spaß am Arbeiten mit dem PC
- Sorgfältige und genaue Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein und Engagement
- Teambereitschaft

Ausbildungsstart: 01.08.2021

mehrere Studentinnen und Studenten für den dualen Studiengang

Health Care Management (B.Sc.) mit integrierter Ausbildung

zur / zum Kauffrau / Kaufmann im Gesundheitswesen (m/w/d)

Im Rahmen der 4-jährigen Ausbildung bieten wir dir die Möglichkeit unsere Verwaltungsbereiche wie Finanzen einschl. Krankenkostenabteilung, Personal und Zentraleinkauf kennen zu lernen. Im Studium wird zusätzlich die perfekte Vernetzung von BWL-, Medizin- und Managementaspekten vermittelt.

Für diese interessante Ausbildung erwarten wir von dir:

- Hochschulzugangsberechtigung (ohne NC)
- Kommunikationsfreude und Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein und Leistungsbereitschaft
- PC-Grundkenntnisse sind wünschenswert

Wir bieten dir:

- Abwechslungsreiche und spannende Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten
- Neben der tariflichen Ausbildungsvergütung die Übernahme der Semesterbeiträge

Aufgrund der Länge und Kosten des dualen Studiums, ist eine arbeitsvertragliche Bindungsklausel von bis zu 2 Jahren mit einer entsprechenden Rückzahlungsklausel vorgesehen. Diese 2-Jahresfrist beginnt mit dem Abschluss des dualen Studiums.

Ausbildungsstart: 01.09.2021

In dem Dezernat Bau und Technik:

mehrere Auszubildende als Elektronikerin / Elektroniker (m/w/d)

- Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik -

Du möchtest dafür sorgen, dass bei Anderen das Licht angeht? Während deiner 3 ½ - jährigen Ausbildung zur Elektronikerin / zum Elektroniker lernst du die Installation und Reparatur sowie Instandsetzung von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln/Geräten kennen. Du planst die elektrische Versorgung von Gebäuden, berechnest Leitungsquerschnitte und Sicherungen, fräst Leitungswege ins Mauerwerk, verlegst Leitungen, setzt Steckdosen, und schließt Heizungs-, Belüftungs- und Klimaanlage an. Du lernst Steuerungsprogramme zu erstellen, definierst alle Parameter, misst elektrische Größen, installierst Empfangs- und Breitbandkommunikationswege und ermittelst Störungsursachen.

Wir erwarten:

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik und Physik
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, zeichnerische Fähigkeiten und logisches Denken
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Kommunikations- und Leistungsbereitschaft

Ausbildungsstart: 01.08.2021

mehrere Auszubildende als Anlagenmechanikerin / Anlagenmechaniker (m/w/d)

- Fachrichtung Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik -

Während deiner 3 ½ - jährigen Ausbildung zur Anlagenmechanikerin / zum Anlagenmechaniker lernst du komplexe Anlagen und Systeme der Versorgungstechnik kennen und machst dich mit der Planung, Installation und Instandhaltung von Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsanlagen vertraut. Du erwirbst Kenntnisse über Mess- und Regeltechnik und erlernst die Messergebnisse fachkundig zu bewerten und zu dokumentieren

Wir erwarten:

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik und Physik
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, zeichnerische Fähigkeiten und logisches Denken
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Kommunikations- und Leistungsbereitschaft

Ausbildungsstart: 01.08.2021

**eine Auszubildende / einen Auszubildenden
als Tischlerin / Tischler (m/w/d)**

Du bist auf der Suche nach einem interessanten und abwechslungsreichen Beruf?

Als Tischler erlernst Du in den 3 Jahren der Ausbildung die Be- und Verarbeitung von Holz, Kunststoff und Metall, lernst Wartungsarbeiten an Fenstern und Türen durchzuführen und diese bei Bedarf zu reparieren und instand zu setzen.

Ferner erlernst Du, Möbel und andere nützliche Dinge nach Skizzen und Zeichnungen zu fertigen sowie die Möglichkeiten der unterschiedlichen Oberflächenbehandlungen.

Außerdem erwirbst Du den sicheren Umgang mit Maschinen und Handwerkszeug.

Du erhältst ein umfangreiches Lernangebot, welches durch überbetriebliche Lehrgänge ergänzt wird.

Deine Ausbildung schließt Du nach 3 Jahren mit der Gesellenprüfung ab.

Wir erwarten:

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Gute Kenntnisse in dem Fach Mathematik
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, zeichnerisches Denken und ein gewisses Maß an Kreativität
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Kommunikations- und Leistungsbereitschaft
- Freundlicher und respektvoller Umgang

Ausbildungsstart: 01.08.2021

**eine Auszubildende / einen Auszubildenden
als Maler- und Lackiererin / Maler- und Lackierer (m/w/d)**

Bist Du auf der Suche nach einem interessanten und abwechslungsreichen Beruf, in dem Dein handwerkliches Geschick und Deine Kreativität gefragt sind?

Als Maler und Lackierer erlernst Du in den 3 Jahren Deiner Ausbildung den Umgang mit verschiedenen Werkstoffen wie Farben, Lacken und Tapeten.

Die Gestaltung von Wänden, Decken und Böden gehört genauso zu Deinen Aufgaben, wie das Sanieren von Oberflächen auf vielen Untergründen wie Holz, Metall oder Beton.

Du erwirbst den sicheren Umgang mit Maschinen und Werkzeugen. Dein umfangreiches Lehrangebot wird durch überbetriebliche Lehrgänge ergänzt.

Deine Ausbildung schließt Du mit der Gesellenprüfung ab.

Bring Farbe in Dein Leben und bewirb Dich!

Wir erwarten:

- Mindestens Hauptschulabschluss
- Gute Kenntnisse in den Fächern Chemie und Mathematik
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, zeichnerisches Denken und ein gewisses Maß an Kreativität
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Kommunikations- und Leistungsbereitschaft
- Freundlicher und respektvoller Umgang

Ausbildungsstart: 01.08.2021

In der Zentralen Einrichtung für Tierforschung und wissenschaftliche Tierschutzaufgaben:

eine Auszubildende / einen Auszubildenden als Tierpflegerin / Tierpfleger (m/w/d) – Fachrichtung Forschung und Klinik –

Während deiner 3-jährigen Ausbildung lernst du nicht nur alles über die Haltung, Zucht, Ernährung und Pflege, sondern auch viel über die Anatomie von Tieren und wirkst bei Forschungsaufgaben mit. Neben der Liebe zu Tieren und dem verantwortungsvollen Umgang sind Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern und medizinischen Fragestellungen sowie Zuverlässigkeit wichtige Voraussetzungen für diesen Beruf.

Wir erwarten:

- mindestens Hauptschulabschluss
- gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern
- Teamfähigkeit
- Kommunikations- und Leistungsbereitschaft.

Ausbildungsstart: 01.08.2021

In unserem Dezernat IKT, Abteilung Systemtechnik:

einen Auszubildende als IT-Fachinformatikerin / IT-Fachinformatiker (m/w/d) -Fachrichtung Systemintegration-

Das Dezernat IKT betreut die Informations- und Kommunikationstechnik im Universitätsklinikum. Ca. 70 Mitarbeiter betreiben u.a. zwei Rechenzentren, die Telefonanlage der Klinik, die Netzwerktechnik und die im UKD eingesetzten Softwaresysteme. Weiterhin unterstützen wir die Forschung in Fragen der IT. In den Rechenzentren ist die Abteilung Systemtechnik zuständig für den Infrastruktur-Betrieb mit ca. 400 Servern, einer SAN-Storage-Lösung und einer entsprechenden Backup-Infrastruktur mit mehreren Band-Robotern.

Die Fachinformatikerinnen / Fachinformatiker für Systemintegration beraten bei der Realisierung und implementieren kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen auf der Basis komplexer Hard- und Softwarekomponenten. Daneben beraten und schulen sie Benutzer.

Die Ausbildung zur Fachinformatikerin / zum Fachinformatiker dauert drei Jahre.

Vorausgesetzt wird mindestens ein Hauptschulabschluss mit guten Noten in Mathematik und Physik. Du benötigst die Fähigkeit, englischsprachige Literatur zu verstehen und einzusetzen.

Weiterhin erwarten wir ein gutes Verständnis für technische Vorgänge sowie ein Interesse für die Informatik. Du musst die Bereitschaft besitzen, in einem ständig ändernden Wissensbereich zu arbeiten und dich dabei stetig weiterzuentwickeln.

Ausbildungsstart: 01.08.2021

Deine Bewerbung sollte enthalten:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- die letzten beiden Schulzeugnisse
- Praktikumszeugnis / Arbeitszeugnis (wenn vorhanden)

Was wir dir bieten:

- Attraktive Ausbildungsvergütung nach Tarif
- eine Jugend- und Auszubildendenvertretung (JAV) als dauerhafte Ansprechpartnerin
- Möglichkeit zur Teilnahme am vielfältigen Fort- und Weiterbildungsprogramm
- Möglichkeit zum Erwerb eines vergünstigten Jobtickets
- Firmen-Fitness-Kooperationen
- Kindertagesstätte
- Preiswerte Verpflegungsmöglichkeiten
- Personalunterkünfte/Appartements

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Hat einer dieser Ausbildungsberufe dein Interesse geweckt? Dann begeistere uns mit deiner aussagekräftigen Bewerbung und starte mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Wir freuen uns auf dich!

Universitätsklinikum Düsseldorf
D 01.2.1 – Ausbildungsberuf: *(bitte entsprechenden Ausbildungsberuf angeben)*
Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf