



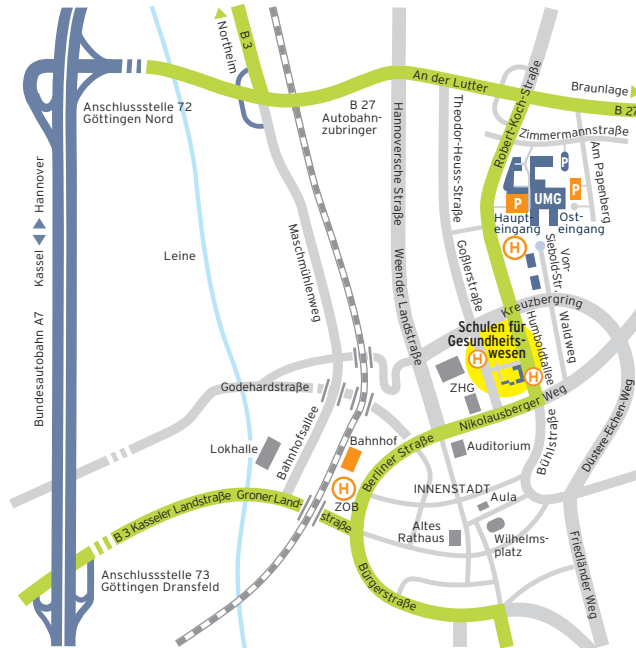
AUSLANDSPRAKTIKA

Während der Ausbildung können über das Programm Leonardo da Vinci (Health Care Work Exchange) Auslandspraktika in der Europäischen Union (EU) beantragt werden. Ziel des Programms ist es, ergänzende berufliche Qualifikationen zu vermitteln und Einblicke in andere Kulturen und deren Gesundheitssysteme zu ermöglichen. Außerdem soll ein Auslandspraktikum den Einstieg in das Berufsleben erleichtern und die internationale Zusammenarbeit fördern.

AUFBAUSTUDIENGÄNGE

Die Absolventen/innen der MTA-Schule Radiologie haben unter bestimmten Voraussetzungen die Möglichkeit ein Stipendium für ein weiterführendes Studium zu beantragen. (Gilt auch für berufsbegleitende Studiengänge)

Weitere Informationen: www.begabtenfoerderung.de



Mit dem Bus: Die MTA-Schule Radiologie, im Heinrich-Dücker-Weg 8, erreichen Sie mit der Buslinie 8 (Haltestelle Humboldtallee) oder mit der Buslinie 5 (Haltestelle Campus).

KONTAKT

G2-36 MTA-Schule Radiologie

Leitung Roswitha Irmeler

Briefpost 37099 Göttingen

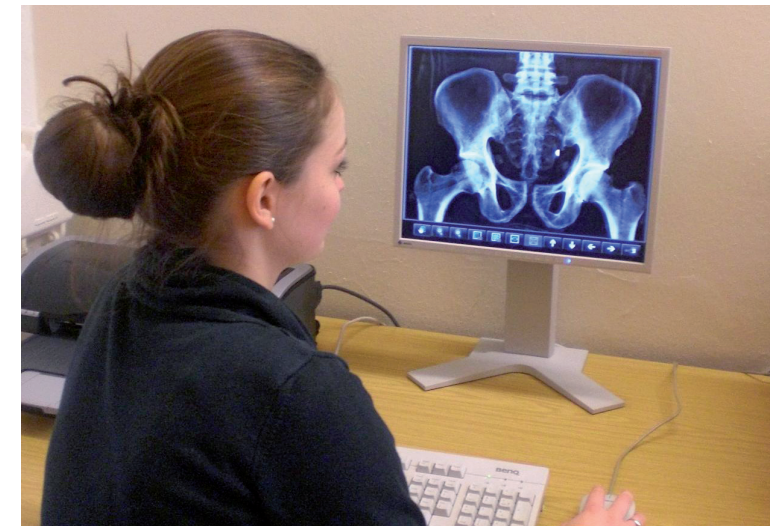
Adresse Heinrich-Dücker-Weg 8, 37073 Göttingen

Telefon 05 51 / 39-60 65

mtra-schule@med.uni-goettingen.de

www.universitaetsmedizin-goettingen.de

MTA-SCHULE RADIOLOGIE



AUSBILDUNG

Dauer: 3 Jahre

Beginn: jährlich im Oktober

Abschluss: Staatliche Prüfung

Dreijährige Ausbildung: insgesamt 4.400 Stunden

Theoretischer und praktischer Unterricht: 2.800 Stunden

Praktische Ausbildung: 1.600 Stunden

Die praktische Ausbildung findet im Klinikum der Universitätsmedizin Göttingen sowie in verschiedenen Krankenhäusern und radiologischen Praxen in Göttingen und Umgebung statt. Weitere Kooperationspartner für die praktische Ausbildung stehen der Schule auch im europäischen Ausland zur Verfügung.

Es ist uns wichtig, eine freundliche, offene und vertrauensvolle Arbeitsatmosphäre zu bieten, in der individuelle Unterstützung in der theoretischen und praktischen Ausbildung gewährleistet ist.

KOSTEN

- ▶ 100 Euro Schulgeld pro Monat
- ▶ Lehrmaterial
- ▶ Fahrten zu externen Praktika
- ▶ Studienfahrten
- ▶ Förderung nach BAföG möglich

BERUFSBILD



MEDIZINISCH-TECHNISCHE/R RADIOLOGIE-ASSISTENT/IN

Das Aufgabengebiet einer/s medizinisch-technischen Radiologieassistent/in (MTRA) umfasst die eigenverantwortliche, selbstständige technische Durchführung computergesteuerter radiologischer Untersuchungs- und Bestrahlungsverfahren einschließlich der notwendigen Strahlenschutz- und Qualitätssicherungsmaßnahmen.

FACHBEREICHE

- ▶ Radiologische Diagnostik
- ▶ Strahlentherapie
- ▶ Nuklearmedizin

BERUFLICHE EINSATZGEBIETE

- ▶ Universitätskliniken, Krankenhäuser
- ▶ Industrie/medizinische Forschungseinrichtungen
- ▶ Facharztpraxen
- ▶ Entwicklungsdienst
- ▶ medizinisch-physikalische Institute
- ▶ Ausbildungsstätten

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- ▶ Fachqualifikationen Radiologietechnologie
- ▶ Fachwirt/in für medizinische Informationstechnologie
- ▶ Medizinpädagogik etc.

BEWERBUNG

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

- ▶ Realschulabschluss oder Abitur
- ▶ hohe soziale Kompetenz
- ▶ Interesse an Naturwissenschaft und Technik
- ▶ stabile Gesundheit
- ▶ psychische Belastbarkeit

Bewerbungsfrist: Januar bis September

Die Vergabe der Ausbildungsplätze erfolgt durch ein Aufnahmegespräch unter Berücksichtigung der von Ihnen eingereichten Bewerbungsunterlagen.

Bei zu hoher Bewerberzahl findet eine Vorauswahl statt. Zugrunde gelegt wird dabei der von Ihnen korrekt und vollständig ausgefüllte Bewerbungsbogen (s. Homepage). Die in der Vorauswahl ermittelten Bewerber/innen werden zu einem Aufnahmegespräch eingeladen.

BEWERBUNGSUNTERLAGEN

Unterlagen für die Vorauswahl

- ▶ ein vollständig und korrekt ausgefüllter Bewerbungsbogen mit aktuellem Lichtbild
- ▶ Motivations schreiben
- ▶ für die Eingangsbestätigung frankierter und adressierter Briefumschlag (0,55 €) oder Ihre E-Mail-Adresse

Unterlagen für das Aufnahmegespräch

- ▶ lückenlose Nachweise für die Angaben im Bewerbungsbogen
- ▶ tabellarischer Lebenslauf
- ▶ beglaubigtes Abschlusszeugnis
- ▶ Briefumschlag DIN A4 (1,45 € frankiert)