

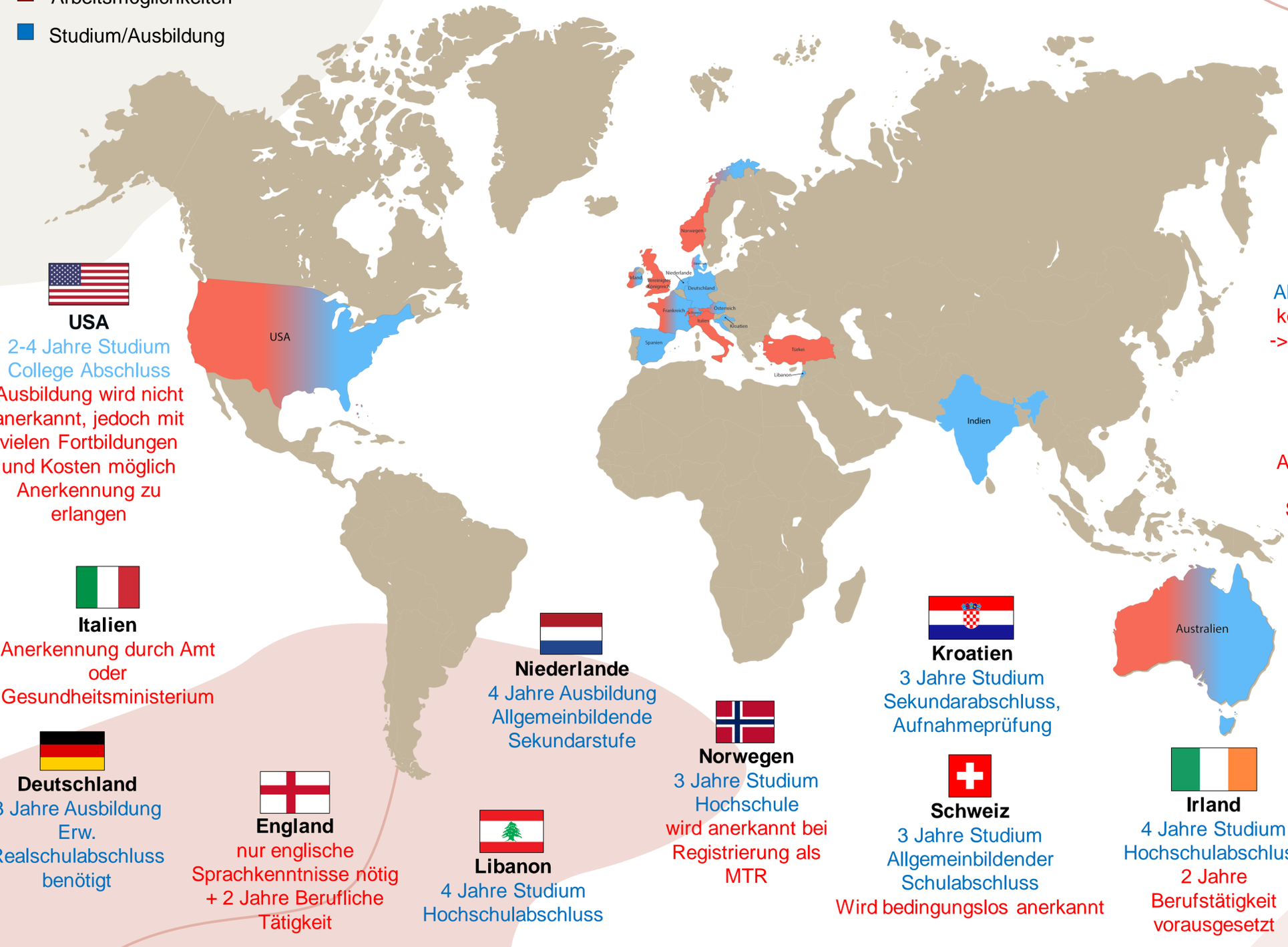
MTR-Ausbildung im internationalen Vergleich

Quellenverzeichnis



Legende:

- Arbeitsmöglichkeiten
- Studium/Ausbildung



USA
 2-4 Jahre Studium
 College Abschluss
 Ausbildung wird nicht anerkannt, jedoch mit vielen Fortbildungen und Kosten möglich
 Anerkennung zu erlangen

Italien
 Anerkennung durch Amt oder Gesundheitsministerium

Deutschland
 3 Jahre Ausbildung
 Erw. Realschulabschluss benötigt

England
 nur englische Sprachkenntnisse nötig
 + 2 Jahre Berufliche Tätigkeit

Libanon
 4 Jahre Studium
 Hochschulabschluss

Niederlande
 4 Jahre Ausbildung
 Allgemeinbildende Sekundarstufe

Norwegen
 3 Jahre Studium
 Hochschule
 wird anerkannt bei Registrierung als MTR

Kroatien
 3 Jahre Studium
 Sekundarabschluss, Aufnahmeprüfung

Schweiz
 3 Jahre Studium
 Allgemeinbildender Schulabschluss
 Wird bedingungslos anerkannt

Australien
 4 Jahre Studium
 Hochschulabschluss
 2 Jahre Berufstätigkeit vorausgesetzt

Australien
 4 Jahre Studium
 Allg. Hochschulreife
 keine Anerkennung
 -> extra Studium nötig

Türkei
 Anerkennung nur mit türkischen Sprachkenntnissen

Spanien
 Ausbildung 2 Jahre pro Bereich (Diagnostik, NUK & Strapi)

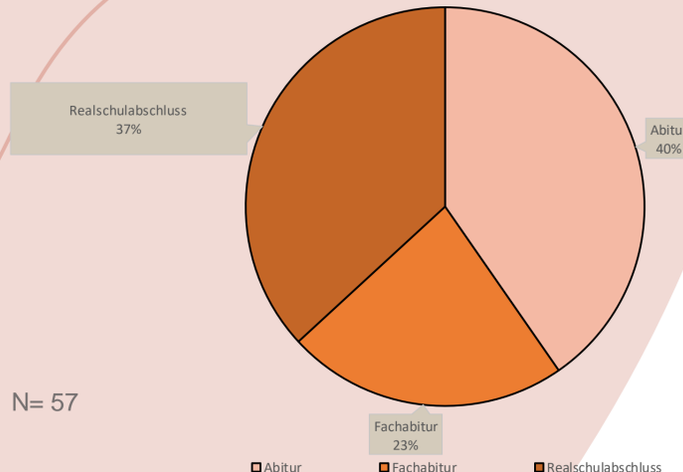
Frankreich
 3 Jahre Studium
 mittl. Schulabschluss
 Antrag auf Anerkennung nötig
 -> Benötigt franz. Sprachkenntnisse

Indien
 Ausbildung und Studium möglich,
 3 Jahre Studium,
 Allg. Hochschulreife in Naturwissenschaftlichen Fächern benötigt

Dänemark
 3,5 Jahre Studium
 Hochschule
 Gute Noten in Naturwissenschaftlichen Fächern erwünscht
 Nach Überprüfung vom Gesundheitsamt keine weitere Anerkennung notwendig,
 Anerkennungsgebühren von circa 40€

Österreich
 3 Jahre Studium
 Allg. Hochschulreife
 Berufszulassung gemäß MTD-Gesetz
 + Nachweis über Berufserfahrung
 Akademisierung Vor-/Nachteile

- +**
 - Möglichkeit der Weiterbildung
 - Qualifizierte Lehrkräfte
 - Kompetenz Erweiterung
 - Weiterbildung des Berufes
- - Nachfrage am Studium sinkt > Fachkräftemangel
 - Einführung der Röntgenassistentz
 - rechtliche Veränderung durch breiteres Aufgabenfeld und mehr Verantwortung



Umfrage in allen Kursen der MTR-Schule Oldenburg ergibt:
 Aktueller Fachkräftemangel würde bei einer vollständigen Akademisierung weiter zunehmen! Von insgesamt 57 Befragten, würden 21 Schüler*innen die Voraussetzungen für das Studium nicht erfüllen.
 -> somit würden 21 examinierte MTRs in der Zukunft fehlen.

