

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Weiterbildungsstudium (FH) Radiological Technologies (MSc (CE))

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	1
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Zusatzinfo.....	2
Impressum.....	2

KURZINFO

Das Masterstudium Radiological Technologies bereitet Studierende fachlich und didaktisch auf erweiterte Rollen in ihrem bisherigen Arbeitsumfeld in der radiologischen Diagnostik und Intervention, Strahlentherapie oder Nuklearmedizin vor. Dadurch erschließen sich ihnen neue Perspektiven im Gesundheitssektor, in der Industrie und Wirtschaft. Auch eine Selbstständigkeit, insbesondere im Bereich Qualitätssicherung und Konstanzprüfung, ist möglich.

Ausbildungsart	Masterstudium Weiterbildung (FH)
Dauer	5 Semester
NQR Level	7
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> Bachelorstudium Radiologietechnologie Postsekundärer Bildungsabschluss: Diplom einer dreijährigen Akademie für den radiologisch-technischen Dienst in Österreich oder äquivalenter ausländischer Bildungsabschluss mehrjährige facheinschlägige Berufserfahrung
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> für Radiologietechnolog*innen, die sich weiterqualifizieren wollen
Kosten	siehe Anbieterwebseite + ÖH-Beitrag
Abschluss	Master of Science in Radiological Technologies (Continuing Education) - MSc (CE)
Gruppe	Gesundheitswissenschaften (FH)
URL	https://www.fhg-tirol.ac.at/page.cfm?vpath=studium/master/radiological-technologies

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte und Berufsfelder:

In medizinischen Einrichtungen stehen Absolvent*innen des Studiums verschiedene Leitungs- und Führungsfunktionen sowie die Arbeit an Forschungsprojekten oder die Fortsetzung ihrer wissenschaftlichen Laufbahn in einem weiterführenden Doktorats- bzw. PhD-Studium offen. Für Aufgaben als Strahlenschutzbeauftragte/r, Geräteverantwortliche/r, PraktikumsanleiterIn oder ApplikationsspezialistIn sind sie ebenfalls bestens gerüstet.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Tirol

fh gesundheit / fhg - Zentrum für Gesundheitsberufe Tirol GmbH

Adresse: 6020 Innsbruck, Innrain 98
Telefon: +43 (0)512 5322
Fax: +43 (0)512 5322 -75200
Email: info@fhg-tirol.ac.at
Webseite: <https://www.fhg-tirol.ac.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Radiologietechnologe/-technologin](#)

ZUSATZINFO

Start: ab WS 2026/27

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:
Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 01.03.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!