

[rtaustria](#) Johannes Gutenberg-Straße 3 2700 Wiener Neustadt

rtaustria - Berufsfachverband für Radiologietechnologie Österreich ist die einzige berufspolitische Interessensvertretung der RadiologietechnologInnen Österreichs.

rtaustria vertritt die Interessen der Berufsangehörigen insbesondere gegenüber der Öffentlichkeit, den Behörden, der Politik und anderen Gesundheitsberufen und ist erster Ansprechpartner für alle Fragen der Radiologietechnologie in fachlicher, berufsrechtlicher und berufspolitischer Hinsicht.

rtaustria ist eine zertifizierte Bildungseinrichtung im gesamten Berufsfeld der Radiologietechnologie.

Die Radiologietechnologie ist die Lehre der Anwendung von ionisierender und nichtionisierender Strahlung in Diagnose und Therapie unter Berücksichtigung der Gesamtheit der in diesem Gebiet verwendeten Verfahren, Arbeitsweisen und Materialien, sowie der Kenntnis und Methodologie in dem Forschungsgebiet.

Die Radiologietechnologie gilt als eigenständiges Fachgebiet, das RadiologietechnologInnen vorbehalten ist.

Radiologietechnologie ist ein Hochschulstudium im Umfang von 6 Semestern und wird an 7 FH-Standorten in Österreich angeboten. Weiterentwicklungen in Master- und Doktoratsstudien sind möglich.

RadiologietechnologInnen arbeiten in der Vorsorge, in der Diagnostik und in der Therapie. Alle medizinischen Disziplinen (Radiologie, Orthopädie, Unfallchirurgie, Chirurgie, Neurochirurgie, Pädiatrie, Onkologie etc.) sind auf die Radiologietechnologie angewiesen. **Erst durch unsere qualitative Bildgebung sind Diagnosen und somit gute Therapien möglich.**

Die Radiologietechnologie teilt sich in folgende Fachgebiete auf:

- Diagnostische Radiologie, insb. Thorax, Skelett, Durchleuchtung, Mammographie, OP, Intensiv, CT, MRT, Sonographie
- Interventionelle Radiologie, insb. Angiographie und Kardioangiographie
- Nuklearmedizin und molekulare Bildgebung
- Strahlentherapie und Bestrahlungsplanung
- Kontrastmittel und Radiopharmazeutika
- Medizinische Informationstechnologie
- Strahlenschutz und Dosimetrie
- Forschung, Veterinär-Radiologie, Industrie

rtaustria ist Mitglied bei MTD-austria und vertritt gemeinsame Zielsetzungen im gesundheitspolitischen Setting (Gesundheitsplattform, Zielsteuerung Gesundheit, Berufsregister, ...)

rtaustria ist Mitglied im europäischen Berufsverband (EFRS) und im Weltverband (ISRRT)

Haben Sie Fragen zum Fachbereich der Radiologietechnologie? Gerne beantworten wir Ihnen alle Fragen die sich mit Vorsorge, Diagnostik und Therapie beschäftigen.

Wir unterstützen Sie gerne bei Bildmaterialien oder redaktionellen Beiträgen.

www.radiologietechnologen.at/presse/

Ansprechpartnerin für Belange der Medien ist
Präsidentin **Dr. Michaela Knabl, MEd**
Tel. 0699 11882357
mail: praesident@radiologietechnologen.at