

# Ortho - Röntgen leicht gemacht



**Termin:** 20. November 2020

**Beginn:** 09.00 Uhr

**Ende:** 17.00 Uhr

**Veranstaltungsort:** Krankenhaus Oberndorf bei Salzburg, Paracelsusstraße 37, 5110 Oberndorf bei Salzburg, .

**Bewertung:** 8 CPD; 6,25 Stunden

**Freie Plätze:** 9 von 16

## Vortragende

Daniel Zeilinger

## Zielgruppe

RadiologietechnologInnen, MTF, MAB-RöAss

## Fachbereich

Projektionsradiographie

## Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Vertiefung – und/oder der Spezialisierung im Bereich der Orthopädie.

## Inhalte

Theoretische Inhalte:

Einstelltechnik in der Orthopädie

Bildanalyse: Typische Pathologien

Stellenwert einer gut eingestellten Röntgenaufnahme (z.B. für OP-Planungen)

Praktische Übungen:

Strahlenschutz und Dosisoptimierung: praktische Anwendungen / Spezialaufnahmen in der Orthopädie

## Organisation

rt-austria - Berufsfachverband für Radiologietechnologie  
Österreich

T: 0664 1444 066 F: 0664 77 1444 066

[kursadmin@radiologietechnologen.at](mailto:kursadmin@radiologietechnologen.at),

[www.radiologietechnologen.at](http://www.radiologietechnologen.at)



Berufsfachverband für  
Radiologietechnologie  
Österreich

## Teilnahmeinformation

### KURSKOSTEN

rt-austria-Mitgliederpreis: € 220.-

reguläre Teilnehmer: € 300.-