

# Ortho - Röntgen leicht gemacht

Anmeldefrist abgelaufen, keine Anmeldung mehr möglich



<b>Termin:</b>	20. November 2020
<b>Beginn:</b>	09.00 Uhr
<b>Ende:</b>	17.00 Uhr
<b>Veranstaltungsort:</b>	Krankenhaus Oberndorf bei Salzburg, Paracelsusstraße 37, 5110 Oberndorf bei Salzburg, .
<b>Bewertung:</b>	6,25 Stunden; 8 CPD
<b>Freie Plätze:</b>	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.-