

## Referentinnen/Referenten:

**Muth**, Prof. Dr. med. habil. Claus-Peter  
em. Chefarzt, Institut für Radiologie  
Carl-Thiem-Klinikum Cottbus  
Kursleiter

**Richter**, Dipl.-Ing. Carsten  
Diplomingenieur der Biomedizintechnik  
Referatsleiter Ärztliche Stelle Radiologie  
Landesärztekammer Brandenburg

## Veranstalter/Anmeldung:

Landesärztekammer Brandenburg  
Akademie für ärztliche Fortbildung  
PF 101445  
03014 Cottbus

Telefax: 0355 78010 339  
E-Mail: [akademie@laekb.de](mailto:akademie@laekb.de)



QR-Code der  
Fortbildung  
[www.laekb.de](http://www.laekb.de)

## Teilnahme:

**Die Teilnahmegebühr beträgt: 68 €**

Die Veranstaltung ist vom Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit Brandenburg anerkannt und von der Landesärztekammer Brandenburg mit 8 Punkten der Kategorie A bewertet.

Es gelten die Teilnahmebedingungen für Fortbildungsveranstaltungen der Landesärztekammer Brandenburg.



Akademie für ärztliche Fortbildung

# EINFÜHRUNGSKURS STRAHLENSCHUTZ

als Bestandteil der Fachkunde im  
Strahlenschutz

**3. November 2020**

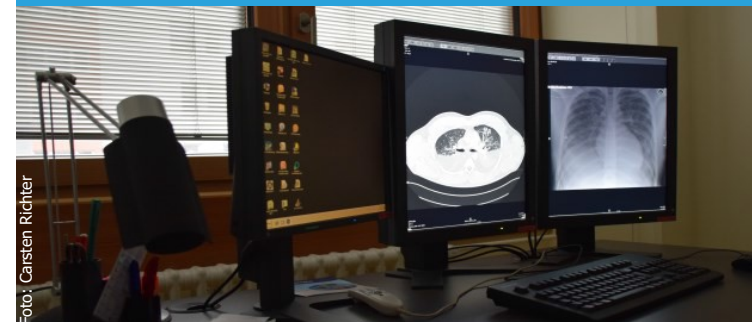


Foto: Carsten Richter

## Veranstaltungsort:

Carl-Thiem-Klinikum Cottbus  
Haus 33 Großer Hörsaal  
Welzower Straße  
03048 Cottbus

## Kursleiter:

Prof. Dr. med. habil. Claus-Peter Muth,  
Cottbus

# Strahlenschutz Einführungskurs

---

## Dienstag, 3. November 2020

14:00-14:05 Uhr	Begrüßung <i>Herr Prof. Muth</i>
14:05-14:20 Uhr	Regelungen zum Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz <i>Herr Prof. Muth</i>
14:20-14:55 Uhr	Organisation des Strahlen- schutzes in der BRD/StrlSchV <i>Herr Prof. Muth</i>
14:55-15:00 Uhr	Diskussion, Pause
15:00-15:30 Uhr	Strahlenarten, Wechselwir- kungen mit Materie, biologi- sche Wirkungen <i>Herr Richter</i>
15:30-15:45 Uhr	Diskussion, Pause
15:45-16:30 Uhr	Dosisbegriffe und Dosimetrie, Strahlenschutz des Patienten <i>Herr Richter</i>
16:30-17:00 Uhr	Strahlenschutz des Perso- nals, Qualitätssicherung <i>Herr Richter</i>
17:00-17:15 Uhr	Abschlussdiskussion, Kennt- nissnachweis <i>Herr Richter</i>

### Referenten:

**Muth**, Prof. Dr. med. habil. Claus-Peter  
em. Chefarzt, Institut für Radiologie  
Carl-Thiem-Klinikum Cottbus  
Kursleiter

**Richter**, Dipl.-Ing. Carsten  
Diplomingenieur der Biomedizintechnik  
Referatsleiter Ärztliche Stelle Radiologie  
Landesärztekammer Brandenburg

**In Ergänzung der Theorie sind vier Stunden  
praktische Unterweisung an Röntgenanlagen  
zu absolvieren und dem Veranstalter per Form-  
blatt nachzuweisen.**

**Bescheinigt wird dann die dokumentierte regel-  
mäßige und erfolgreiche Teilnahme am Kurs.**

Bescheinigt wird die dokumentierte regelmäßige und erfolgreiche  
Teilnahme am Kurs.