

"XI. Strahlenschutzkurskongress" in Bonn

Veranstaltungsort: Wissenschaftszentrum Bonn www.wzbonn.de

21. bis 23. Februar 2013 (Diagnostik)

Ansprechpartner: Prof. Dr. Peter Oehr,

Tel. 0228 352843, prof.oehr@gmx.de; Kursanmeldung: www.medizinexperte.de

Die Kurse sind von den zuständigen Stellen anerkannt, für Ärzte, technisches Personal mit und ohne Fachkunde, sowie Medizinphysik-Experten (MPE), und mit Fortbildungspunkten zertifiziert.

Diagnostik

Alle Fachkundeaktualisierungskurse nach RöV und StrlSchV (auch kombiniert)

12-Stunden-Kompaktkurs für beide, RöV und StrlSchV (13Punkte)

Donnerstag 21. Februar 14-18 Uhr und Freitag 22. Februar 09-17 Uhr

alternativ

Freitag 22. Februar 14-18 Uhr und Samstag 23. Februar 09-17 Uhr

Teilnahmegebühr: 180 €

14-Std. Kompaktkurs ermächtigte Ärzte

Donnerstag 21. Februar 11-18 Uhr und Freitag 22. Februar 09-17 Uhr

Teilnahmegebühr: 195 €

8-Stunden-Kurs nach RöV (diagnostische Radiologie) (09Punkte)

Freitag 22. Februar 09-17 Uhr

alternativ

Samstag 23. Februar 09-17 Uhr

Teilnahmegebühr: 135 €

8-Stunden-Kurs nach StrlSchV (Nuklearmedizin) (09Punkte)

Donnerstag 21. Februar 09-17 Uhr

alternativ

Freitag 22. Februar 09-17 Uhr

Teilnahmegebühr: 135 €

Spezialkurs CT (4 Std, RöV)

Termin: 23. Februar 2012 **Zeit:** 13- 17 Uhr,

Veranstaltungsort: Wissenschaftszentrum, Ahrstraße 45, 53175 Bonn, Anfahrt:

Kursgebühr: 95,- €

Teleradiologiekurs (8 std, RöV)

8-Stunden-Kennntnis-Kurs nach RöV

Zeit: Freitag, 22. Februar 2012, von 09 -17 Uhr

Gebühr: 160,- Euro

Die Kursorganisation erfolgt in Zusammenarbeit mit den zuständigen Behörden sowie der Deutschen Gesellschaft für Teleradiologie.

Kenntniskurs RöV (8 std)

22. Februar: Theorie von 09 bis 13 Uhr und 4 Std. Praxis nach Vereinbarung.

Gebühr: 70,- Euro

Kenntniskurs (StrISchV-40 std.):

Kenntniskurs für med. Assistenzpersonal in der Nuklearmedizin und/oder Strahlentherapie.

Termin: 21. – 23. Februar und 16 std. Praktikum nach Vereinbarung.

Zeit: jeweils von 09-17 Uhr

Kursgebühren: 490,- €

Grundkurs im Strahlenschutz StrISchV und RöV) 24 std.:

Strahlenschutzkurs nach § 18 a RöV und § 30 StrISchV zum Erwerb der Fachkunde nach den Richtlinien über Fachkunde im Strahlenschutz für Ärzte und MPE.

Termin: 21. – 23. Februar

Zeit: jeweils 09-17 Uhr

Kursgebühren: 320,- € Kurs-Zertifizierung: 25 Fortbildungspunkte.

**Kombinierter Grundkurs (StrlSchV + RöV) mit integriertem Kenntniskurs
(nach StrlSchV und RöV) 24 Std.**

Strahlenschutz-Grundkurs mit integrierter Unterweisung nach RöV einschließlich
Kenntnisnachweis nach Strahlenschutzverordnung. Kombinierte Strahlenschutzkurse
für Ärzte zum Fachkunderwerb nach § 30 Abs. 1 StrlSchV (Anlage A3 1.1) sowie nach
§ 18 a RöV nach den Richtlinien über Fachkunde im Strahlenschutz für Ärzte und MPE.

Termin: 21. – 23. Februar

Zeit: jeweils 09-17 Uhr

Kurs-Zertifizierung: 25 Fortbildungspunkte.

Kursgebühren: 320,- €

Spezialkurs RöV (20 std.):

bei Untersuchung mit Röntgenstrahlen. Zum Fachkunde-Erwerb im Strahlenschutz
bei der Anwendung von Röntgenstrahlen, entsprechend der Richtlinie Strahlenschutz
bei dem Betrieb von Röntgeneinrichtungen in der Medizin vom 22.12.2005, Anlage 2,
Ziffer 2.1..

Termin: 21. – 23. Februar

Zeit: Donnerstag von 09 - 17:00 Uhr; Freitag 09 - 17:00; Samstag 09 – 12 Uhr

Kursgebühr: 320,- € 21 Fortbildungspunkte

Spezialkurs StrlSchV (24 std.):

zum Fachkunde-Erwerb im Strahlenschutz bei der Anwendung von offenen
radioaktiven Stoffen, entsprechend der "Richtlinie Strahlenschutz in der Medizin".
Gemäß Strahlenschutzverordnung vom 20. Juli 2001.

Termin: 21. – 23. Februar

Zeit: jeweils von 09-17 Uhr.

Kursgebühren: 480,- €

Kurs-Zertifizierung: 25 Fortbildungspunkte