

**Fachkundeaktualisierungskurs im
Strahlenschutz für Ärzte und MTRA
(12 Std.)**

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Fachkunderichtlinie schreibt alle fünf Jahre nach Erhalt der Fachkunde im Strahlenschutz eine Aktualisierung vor.

Dieser Aktualisierungskurs richtet sich an Ärzte und MTRA, die sowohl ihre Fachkunde nach RÖV als auch nach Strahlenschutzverordnung aktualisieren möchten, und hat das Ziel, Sie über die Neuerungen in der Gesetzgebung zu informieren sowie das bereits Bekannte aufzufrischen.

Wir laden Sie herzlich nach Oldenburg zum Aktualisierungskurs der Fachkunde im Strahlenschutz ein und freuen uns auf eine konstruktive, diskussionsfreudige Arbeitsatmosphäre.

gez. Thomas Gomille

RADSERV GmbH
Geschäftsführer

1. Kurstag (Freitag)

Registrierung ab 13:30h

14:00	Strahlenbiologische Grundlagen einschließlich Wirkung kleiner Strahlendosen	Sobczak
15:00	Spezielle Rechtsvorschriften / Unterweisung des Personals	Gese

16:00 Kaffeepause

16:15	Strahlenschutz in der Teletherapie, Brachytherapie und Nuklearmedizin unter der Berücksichtigung neuer Entwicklungen	Hermann
-------	--	---------

17:15 Ende der Veranstaltung

2. Kurstag (Samstag)

09:00	Rechtfertigende Indikation unter Berücksichtigung alternativer Diagnoseverfahren	Bremer
10:00	Geänderte Rechtsvorschriften und Empfehlungen / Erfahrungen der ärztl. Stellen	Freiheit
11:00	Aktuelle Entwicklungen auf dem Gebiet der Qualitätssicherung	Freiheit

12:00 Mittagspause

12:30	Neue Entwicklungen der Gerätetechnik und deren Anwendung	Gese
13:30	Stand der Technik im Strahlenschutz	Gese
14:30	Multiple Choice Test / Besprechung der Prüfungsfragen	

15:30 Ende der Veranstaltung

Referenten:

Dr. med. Sebastian Bremer

Facharzt für Radiologie,
Institut für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Klinikum Oldenburg
- Medizinischer Campus Universität Oldenburg -

Bärbel Freiheit

Ltd. MTRA für Fortbildung im
Referenzzentrum Mammographie Nord

Dipl.-Ing. (FH) Ina-Kathrin Gese

Diplomingenieurin im technischen Support,
Firma MMS Medicor

Prof. Dr. med. Robert M. Hermann

Zentrum für Strahlentherapie und Radioonkologie,
Westerstede

Dipl.-Ing. (FH) Thorsten Sobczak

Diplomingenieur in der technischen
Qualitätssicherung,
Referenzzentrum Mammographie Nord

Veranstalter:

RADSERV GmbH
Dienstleistungen für Radiologische Praxen
Fockenbollwerkstr. 25-27
26603 Aurich

Veranstaltungsort:

Referenzzentrum Mammographie Nord
Heiligengeiststraße 28 / 1.OG
26121 Oldenburg

Anmeldung und Organisation:

Brigitte Sturm

Tel.: 04941 / 60 510-27
Fax: 04941 / 60 510-727
E-Mail: fortbildung@radserv.de
Internet: www.radserv.de

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer
Niedersachsen anerkannt und von der
Akademie für ärztliche Fortbildung zertifiziert
und auf das Fortbildungszertifikat anrechenbar.

Teilnahmegebühr:

€ 200,- inkl. MwSt (inkl. Pausenverpflegung)

Die Kursgebühr ist innerhalb von 14 Tagen
nach der Anmeldung zu entrichten. Eine
Rückerstattung ist nur bis 10 Tage vor
Kursbeginn abzüglich einer Bearbeitungs-
gebühr in Höhe von € 25,- möglich. Bei späterer
Absage oder Nichterscheinen wird die
Kursgebühr in voller Höhe fällig. Der
Veranstalter behält sich die Absage des Kurses
bei Nichtzustandekommen bis 14 Tage vor
Veranstaltungsbeginn vor.



Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Ärzte und MTRA (12 Std.)

Oldenburg

28. – 29.08.2020