

## Informationen

Die **Röntgenverordnung** (RöV) und die **Strahlenschutzverordnung** (StrlSchV) stellen klare Anforderungen an die Ausbildung im Strahlenschutz für das medizinisch tätige Personal:

Alle Personen, die in der Medizin mit **ionisierender Strahlung** arbeiten, vom verantwortlichen Arzt über Medizinisch-Technische-Röntgen-Assistenten bis zu Hilfskräften im Operationssaal, müssen **Kenntnisse im Strahlenschutz** nachweisen.

Darüber hinaus wird von allen Ärzten, die eine Anwendung von Röntgenstrahlen anordnen, die **Fachkunde im Strahlenschutz** verlangt.

Die erworbene **Fachkunde**, ob nach **RöV** oder nach **StrlSchV**, muss alle fünf Jahre durch einen 8-stündigen **Strahlenschutzkurs** aktualisiert werden.

Auch die **Kenntnisse im Strahlenschutz** müssen vom OP-Personal alle fünf Jahre durch einen 4-stündigen **Strahlenschutzkurs** aktualisiert werden.

## Anmeldung

Weitere Informationen sowie die **Online-Anmeldungen** und Anmeldeformulare finden Sie auf unserer Seite im Internet:

[www.strahlenschutzkurs-luebeck.de](http://www.strahlenschutzkurs-luebeck.de)

oder Sie schicken uns eine Email:

[schulz@strahlenschutzkurs-luebeck.de](mailto:schulz@strahlenschutzkurs-luebeck.de)  
[melchert@strahlenschutzkurs-luebeck.de](mailto:melchert@strahlenschutzkurs-luebeck.de)



Hanseatisches Strahlenschutzseminar  
Dipl. Phys. Edda Schulz  
Dr. rer. nat. Uwe H. Melchert  
Maria-Goeppert-Str. 1 / 23562 Lübeck  
Tel./Fax: (04 51) 2 90 32 41 /-42

**Strahlenschutzkurse in  
Lübeck**

## Strahlenschutzkurse für die Medizin

Kursangebot  
**Frühling / Herbst  
2019**

Hanseatisches **S**trahlen  
**S**chutz  
**S**eminar Lübeck GbR



## Ärzte

### Infokurs Teleradiologie zum Erwerb von Kenntnissen im Strahlenschutz

Nur als In-House Kurse auf Anfrage

### Infokurs Strahlenschutz in der Medizin

nach § 18a RöV und § 30 StrlSchV

für Mediziner, Physiker und Ingenieure

Dauer: **4 Stunden**

Kursgebühr: **40 €**

Termine: 12.03.19 / 15.10.19

### Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin

für die Fachkunde

nach § 18a RöV und § 30 StrlSchV

für Mediziner, Physiker und Ingenieure

Dauer: **24 Stunden**

Kursgebühr: **250 €**

Termine: 12.-14.03.19 / 15.-17.10.19

### Spezialkurs im Strahlenschutz

“Röntgendiagnostik” für die Fachkunde

nach § 18a RöV

für Mediziner

Dauer: **20 Stunden**

Kursgebühr: **220 €**

Termine: 15.-16.03.19 / 18.-19.10.19

Diese Kurse können kombiniert werden!

Ermäßigte Kursgebühr: **400 € bzw. 440 €**

## OP-Personal

Kurs zum Erwerb von Kenntnissen im Strahlenschutz nach § 24 RöV

### Röntgen im OP

Dauer: **20 Stunden**

Kursgebühr: **200 €**

auf Anfrage

Kurs zur Aktualisierung der Kenntnisse

im Strahlenschutz nach § 18a RöV

### Röntgen im OP

Dauer: **4 Stunden**

Kursgebühr: **60 €**

Termine: 30.03.19 / 09.11.19

Alle **Strahlenschutz-Kurse** sind von der zuständigen Behörde genehmigt und **bundesweit anerkannt!**



Hanseatisches **S**trahlen  
**S**chutz

**S**eminar Lübeck GbR

[www.strahlenschutzkurs-luebeck.de](http://www.strahlenschutzkurs-luebeck.de)