



Dr. Jürgen E. Schrauf  
de-Ridder-Weg 11  
65929 Frankfurt/Main  
[www.jes-strahlenschutz.de](http://www.jes-strahlenschutz.de)



## Kombi-Strahlenschutzkurs

zur Aktualisierung der Fachkunde  
nach der Röntgenverordnung (RöV) und  
der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)



### Wozu dient dieser Kurs?

Dieser Kurs dient der Aktualisierung der Fachkunde nach zwei verschiedenen Verordnungen. Er kombiniert die Inhalte der Röntgen- und der Strahlenschutzverordnung und ist speziell für Teilnehmer gedacht, die sowohl an Röntengeräten arbeiten, als auch mit radioaktiven Stoffen umgehen.

### Teilnehmerkreis:

Personen, die die Fachkunde nach beiden Verordnungen (RöV, StrlSchV) besitzen und nicht zwei getrennte Kurse besuchen wollen. Beispielhaft sind Personen betroffen, die am Flughafen Gepäck oder Fracht röntgen und auch mit einem ETD „Sniffer“ auf Sprengstoff untersuchen.

### Wann brauche ich eine Aktualisierung?

Um erstmalig SSB zu werden, muss man bei seiner zuständigen Aufsichtsbehörde eine der Anwendung entsprechende Fachkunde nachweisen. Diese Fachkunde muss alle 5 Jahre aktualisiert werden, damit sie nicht verfällt.

### Abschluss:

Für den Kurs wird bei erfolgreicher Teilnahme ein Zertifikat ausgestellt, das für die nötige Fachkunde bzw. deren Aktualisierung bundesweit anerkannt wird.

### Inhalt:

Die Aktualisierung der Fachkunde konzentriert sich im Wesentlichen auf Neuerungen seit dem Erwerb der Fachkunde und auf die Auffrischung des Wissens.

Es werden wichtige rechtliche Grundlagen und Maßnahmen im Strahlenschutz wiederholt und Änderungen vorgestellt. Der Kurs bietet außerdem die Möglichkeit, mit dem Dozenten und den anderen Teilnehmern Erfahrungen auszutauschen.

### Ort und Termin:

an einem zentralen Ort oder direkt in Ihrer Firma als „Inhouse-Schulung“ am eigenen Röntengerät. Die aktuellen Termine finden Sie unter: <http://www.jes-strahlenschutz.de>.

### Inhouse-Schulung:

Vorteile einer inhouse-Schulung sind, dass die Fahrt- und mögliche Übernachtungskosten für Ihre Mitarbeiter entfallen, dass sie an ihrem eigenen Gerät geschult werden und dass die Kurse im Rahmen der Vorgaben auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten werden können. Eine Terminvereinbarung erfolgt individuell. Auch Termine am Wochenende sind möglich.

**Dauer:** 8 Unterrichtseinheiten

### Preis:

Gerne erstelle ich Ihnen ein individuelles Angebot, insbesondere bei inhouse-Veranstaltungen.

Für mehr Informationen benutzen Sie die auf der Rückseite für Sie vorbereitete Rückantwort, schicken mir eine e-mail unter [info@jes-strahlenschutz.de](mailto:info@jes-strahlenschutz.de), oder schauen Sie auf meiner Internetseite nach [www.jes-strahlenschutz.de](http://www.jes-strahlenschutz.de).