Grund- und Kenntniskurs im Strahlenschutz

Report of Contributions

Grund- und Kenn ... / Report of Contributions

Einführung

Contribution ID: 1 Type: not specified

Einführung

Friday 16 October 2026 09:00 (15 minutes)

Presenter: Dr BRATENGEIER, Klaus

Contribution ID: 2 Type: not specified

Dosisgrößen und -Einheiten

Friday 16 October 2026 09:15 (1h 30m)

Presenter: Dr BRATENGEIER, Klaus

Contribution ID: 3 Type: not specified

Dosismessverfahren

Friday 16 October 2026 11:00 (1h 30m)

Presenter: Dr BRATENGEIER, Klaus

Contribution ID: 4 Type: **not specified**

Grundlagen der Strahlenphysik

Friday 16 October 2026 13:15 (1h 30m)

Presenter: Dr SCHWAB, Franz

Contribution ID: 5 Type: **not specified**

Grundbegriffe der Dosimetrie

Friday 16 October 2026 14:45 (1h 30m)

Presenter: Dr SCHWAB, Franz

Contribution ID: 6 Type: **not specified**

Grundlagen und -Prinzipien des Strahlenschutzes (baulicher + apparativer Strahlenschutz)

Friday 16 October 2026 16:30 (1h 30m)

Presenter: Dr KÜSTERS, Wolfgang

Contribution ID: 7 Type: **not specified**

Natürliche und zivilisatorische Strahlen- Exposition des Menschen

Saturday 17 October 2026 08:30 (2h 15m)

Presenter: Dr CONRADS, Nora

Contribution ID: 8 Type: not specified

Strahlenbiologische Grundlagen Teil 1

Saturday 17 October 2026 11:00 (1h 30m)

Presenter: Dr KUNZ, Andreas

Contribution ID: 9 Type: not specified

Strahlenbiologische Grundlagen Teil 2

Saturday 17 October 2026 12:30 (45 minutes)

Presenter: Dr KUNZ, Andreas

Contribution ID: 10 Type: not specified

Strahlenwirkungen auf DNA/Erbsubstanz, Gewebe und Organe

Saturday 17 October 2026 14:15 (2h 15m)

Presenter: Dr KUNZ, Andreas

Contribution ID: 11 Type: not specified

Rechtsvorschriften, Teil 1

Saturday 17 October 2026 16:45 (1h 30m)

Presenter: Dr RINCK, Rolf

Contribution ID: 12 Type: not specified

Rechtsvorschriften, Teil 2

Sunday 18 October 2026 08:30 (1h 45m)

Presenter: Dr RINCK, Rolf

Contribution ID: 13 Type: not specified

Neue Verfahren in der Nuklearmedizin und Strahlentherapie

Sunday 18 October 2026 10:30 (1h 30m)

Presenter: Dr RINCK, Rolf

Contribution ID: 14 Type: not specified

Störfälle, Unfälle, außergewöhnliche Ereignisse

Sunday 18 October 2026 12:00 (45 minutes)

Presenter: Dr RINCK, Rolf

Contribution ID: 15 Type: not specified

Strahlenschutz beim Betrieb von Röntgeneinrichtungen, Gammaabstrahlungs- anlagen und Beschleunigern sowie beim Umgang mit radioaktiven Stoffen in der Nuklearmedizin

Sunday 18 October 2026 13:30 (1h 30m)

Presenter: Dr RINCK, Rolf

Contribution ID: 16 Type: not specified

Zusammenfassung, Diskussion, Prüfung

Sunday 18 October 2026 15:15 (1h 45m)

Presenter: Dr KUNZ, Andreas