

In Kooperation mit



Sponsoren:



Veranstalter:

Strahlenschutz Nürnberg gGmbH



Mail: info@strahlenschutz-nuernberg.de

Internet: www.strahlenschutz-nuernberg.de



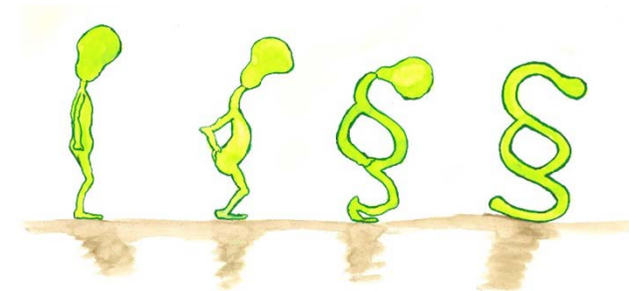
22. bis 23. Februar 2019

im Marmorsaal

Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg

4. Theo-Schmidt-Symposium

Das neue Strahlenschutzrecht
Information, Diskussion und Kommunikation



Informationen:

Tagungsort und -zeiten:

"Marmorsaal" des Presse Clubs Nürnberg
Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg

Beginn: 22.02.2019 um 11:00 Uhr
Ende: 23.02.2019 um 15:40 Uhr

Onlineanmeldung:

<https://strahlenschutz-nuernberg.de>
Ansprechpartner: Thomas Hertlein
info@strahlenschutz-nuernberg.de

Themen:

Änderungen im Strahlenschutzrecht,
Umsetzung des StrlSchG und der StrlSchV,
Handlungsempfehlungen, Rechtssicherheit

Zielgruppen:

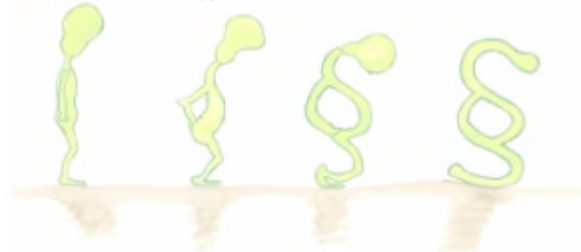
Medizinphysik-Experten, Ärzte mit Fachkunde,
Sachverständige, MTRA, Mitarbeiter von Ärztlichen
Stellen, Behörden, SSVs und SSBs

Teilnahmegebühr:

Symposium: 90 €
Abendveranstaltung: 20 €

Zertifizierung:

Es werden die Anerkennungen für
Fortbildungsnachweise von der DGMP und Bayerischen
Ärztelkammer beantragt.



Programm am 22.02.2019

11:00 Uhr	Begrüßung Wucherer
Vorsitz: Wucherer	
	Gesetz und Verordnung
11:15 Uhr	Überblick über die aktuelle Rechtslage Bock
11:45 Uhr	Was ändert sich für die Medizin? Keller
12:15 Uhr	Umsetzung auf Länderebene n.n.
12:35 Uhr	Diskussion mit Referenten
12:55 Uhr	Pause
Vorsitz: Westhof	
	Sofortige Änderungen und Übergangsvorschriften
13:25 Uhr	Sicht der Landesbehörde Fery
13:50 Uhr	Sicht der Landesbehörde Westhof
14:15 Uhr	Neue Richtlinien und Verwaltungsvorschriften n.n.
14:30 Uhr	Risikoadaptierte Aufsichtspflicht der Behörden n.n.
14:45 Uhr	Diskussion mit Referenten
15:05 Uhr	Pause
Vorsitz: Wucherer	
	Vergleich mit Österreich und Schweiz
15:25 Uhr	Umsetzung der EU-Richtlinie in Österreich n.n.
15:45 Uhr	Umsetzung der EU-Richtlinie in der Schweiz Schegerer
16:05 Uhr	Diskussion mit Referenten
16:20 Uhr	Pause
Vorsitz: Loose	
	Patientenschutz und Ärztliche Stellen
16:45 Uhr	Diagnostische Referenzwerte n.n.
17:05 Uhr	Dosierfassung bei Patienten Stamm
17:25 Uhr	Neue Aufgaben der Ärztlichen Stelle Walz
17:45 Uhr	Diskussion mit Referenten
18:05 Uhr	Ende
19:00 Uhr	Abendveranstaltung im Heilig-Geist-Spital

Programm am 23.02.2019

Vorsitz: Keller	
	Früherkennungsuntersuchungen - Was ist erlaubt?
08:30 Uhr	Individuelle Früherkennungsuntersuchungen Keller
08:50 Uhr	Lungenkrebsfrüherkennung aus klinischer Sicht n.n.
09:10 Uhr	Diskussion mit Referenten
09:30 Uhr	Pause
Vorsitz: Stamm	
	Strahlenschutzorganisation
09:50 Uhr	Neue Personendosimeter Zinck
10:10 Uhr	Dosisüberwachung im Überwachungsbereich Liebmann
10:30 Uhr	Erforderliche Fachkunden (inkl. Teleradiologie) Loose
10:50 Uhr	Diskussion mit Referenten
11:10 Uhr	Pause
Vorsitz: Lenzen	
	Risikomanagement und Vorkommissionen
11:40 Uhr	Risikomanagement Buchgeister
12:10 Uhr	Erfassung und Meldepflicht bedeutsamer Vorkommissionen Borowski
12:40 Uhr	Praktische Erfahrung mit Dosismanagementsysteme Renger
13:00 Uhr	Diskussion mit Referenten
13:20 Uhr	Pause
Vorsitz: Jungnickel	
	Neue Aufgaben der Medizinphysik-Experten
14:00 Uhr	Aufgaben nach neuem Strahlenschutzgesetz Lenzen
14:20 Uhr	Erfahrung als beratender MPE Nagel
14:40 Uhr	Ausbildung von Medizinphysik-Experten Jungnickel
15:10 Uhr	Diskussion mit Referenten
15:30 Uhr	Schlusswort