

Teilnahmebescheinigung

Herr **Dr. Thomas Hippler**
geb. am 16.07.1971 in Hardheim
wohnhaft in 79104 Freiburg, Stadtstraße 79

hat vom 28. bis 29. Juni 2016 an der Fortbildungsveranstaltung

Kombinierter Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung nach § 18a RöV und nach § 30 StrlSchV

regelmäßig und mit Erfolg teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

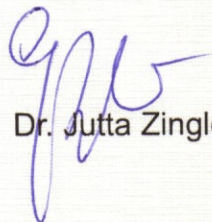
- Internationale Grundlagen des Strahlenschutzes
- Aktuelle Rechtsvorschriften
- Richtlinien: "Röntgenverordnung/Medizin" und "Strahlenschutz in der Medizin"
- Dosisbegriffe und Messgrößen, Dosisgrenzwerte
- Strahlenschutzmessung und Abschätzung der Strahlenexposition
- Strahlenschutzorganisation und arbeitsmedizinische Vorsorge
- Strahlenschutz des medizinischen Personals
- Strahlenexposition der Bevölkerung durch die Medizin
- Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle
- Qualitätskriterien für Röntgenbilder
- Rechtfertigende Indikation und diagnostische Referenzwerte
- Spezielle Fragen des Strahlenschutzes in der Medizin.

Der erfolgreiche Besuch des Kurses ist vom Regierungspräsidium Tübingen mit Schreiben vom 10.06.2013 (Az. 54.4-13/4672.21) gemäß § 30 Abs. 3 StrlSchV im Sinne der Anlage A3, Nr. 1.5, Nr. 2.3 und Nr. 3 der "Richtlinie Strahlenschutz in der Medizin" und gemäß § 18a Abs. 4 RöV im Sinne der Anlage 6 der Richtlinie "Fachkunde und Kenntnisse im Strahlenschutz bei dem Betrieb von Röntgeneinrichtungen in der Medizin oder Zahnmedizin" zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung anerkannt. Die Anerkennung ist bundesweit gültig.

Karlsruhe, 29. Juni 2016



Dr. Sascha Trumm



Dr. Jutta Zingler



Teilnahmebescheinigung

Herr **Dr. rer. nat. Thomas Hippler**
geb. am 16. Juli 1971 in Hardheim

hat am 21. Mai 2021

bei STRAHLENSCHUTZKURSE.ONLINE an folgendem Kurs im Strahlenschutz in der Medizin
regelmäßig teilgenommen und mit Erfolg die Abschlussprüfung bestanden:

**Aktualisierungskurs Röntgendiagnostik/Nuklearmedizin/Strahlentherapie
(Kombikurs) zum Erhalt der Fachkunde und der Kenntnisse im Strahlenschutz
für Ärzte, MPE, MTA/MTRA und Personen mit sonstiger medizinischer
Ausbildung (Online/Live-Webseminar)**


Der Kurs wurde gemäß Anlage 6 und Anlage 11 der Richtlinie „Fachkunde und Kenntnisse im
Strahlenschutz bei dem Betrieb von Röntgeneinrichtungen in der Medizin oder Zahnmedizin“
und gemäß Anlage A3 1.5 / 2.3 / 3 / 6 der Richtlinie „Strahlenschutz in der Medizin“
durchgeführt und nach § 48 Abs. 1 StrlSchV und § 49 Abs. 3 StrlSchV vom Ministerium für
Umwelt, Ernährung und Forsten Rheinland-Pfalz mit Aktenzeichen 108-84 841-01/2020-30#2
und Bescheid vom 03.12.2020 anerkannt.

Die vorliegende Teilnahmebescheinigung ist bundesweit gültig.
Fachkunde bzw. Kenntnisse sind alle fünf Jahre zu aktualisieren.

Landau in der Pfalz, den 21. Mai 2021



Prof. Dr. Jürgen Erb
Kursleiter



Dr. Ulrich Schmid
STRAHLENSCHUTZKURSE.ONLINE

STRAHLENSCHUTZKURSE.ONLINE

Dr. Ulrich Schmid, Ernst-Henning-Str. 7, 21029 Hamburg
Telefon: 040 - 51327306
info@strahlenschutzkurse-online.de
www.strahlenschutzkurse-online.de