

# Arbeitsmedizinische Fortbildungsveranstaltungen in Baden-Württemberg

## 1. Halbjahr 2021

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg im Regierungspräsidium Stuttgart,  
Stand: 15.12.2021 (ohne Gewähr)

VERANSTALTER	THEMA	DATUM	ORT	UHRZEIT	ANMELDUNG	KOSTEN/ ggf.CME	ZIELGRUPPE
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Unterweisung für Ärzte über den Strahlenschutz in der Diagnostik mit Röntgenstrahlen (SM 042)</b>	19.01.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <u>u</u>	160 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Südwestmetall Verband der Metall- und Elektroindustrie B.-W. Türlenstr. 2 70191 Stuttgart	<b>Arbeitsmedizin in Baden-Württemberg</b>	20.01.	Verbandsgebäude „Look21“ Türlenstr. 2 70191 Stuttgart	15:00 – 18:00	Paula Behrle Tel.: 0711/7682-123 behrle@suedwestmetall.de	kostenfrei CME: 2	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin (SM 410)</b>	20.- 22.01.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	1. Tag Beginn 10:30 3. Tag Ende 14:30	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <u>u</u>	500 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Kombinierter Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei Anwendung von radioaktiven Stoffen und Röntgenstrahlen (SM 403)</b>	03.-04.02.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: Sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	325 EUR CME: 12	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei der Anwendung von Röntgenstrahlung (SM 401)</b>	04.02.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: Sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	225 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei der Anwendung radioaktiver Stoffe (SM 402)</b>	04.02	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	225 € CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

VERANSTALTER	THEMA	DATUM	ORT	UHRZEIT	ANMELDUNG	KOSTEN/ ggf.CME	ZIELGRUPPE
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierung im Strahlenschutz für ermächtigte Ärzte bei der Anwendung von radioaktiven Stoffen und Röntgenstrahlung (SM 408)</b>	04.02.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	225 € CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Sozial- und arbeitsmedizinische Akademie e.V. (SAMA)	<b>Weiterbildungskurs Arbeitsmedizin (Kurs B 1)</b>	13.02 - 04.03.	Als Webinar	1. Tag: 10:00 Letzter Tag Ende 14:00	Tel.: 0731/54044 Online-Anmeldung: <a href="http://www.sama.de">www.sama.de</a>	B1 Kurs € 790 CME: 60	Ärzte/Ärztinnen in Weiterbildung, (Arbeitsmedizin bzw. Zusatzbezeichnung Betriebsmedizin)
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Unterweisung für Ärzte über den Strahlenschutz in der Diagnostik mit Röntgenstrahlen (SM 042)</b>	23.02.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	160 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin (SM 410)</b>	24.- 26.02.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	1. Tag Beginn 10:30 3. Tag Ende 14:30	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	500 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

Sozial- und arbeitsmedizinische Akademie e.V. (SAMA)	<b>Weiterbildungskurs Arbeitsmedizin (Kurs B 2)</b>	16. – 25.03.	Als Webinar	1. Tag: 10:00 Letzter Tag Ende 14:00	Tel.: 0731/54044 Online-Anmeldung: <a href="http://www.sama.de">www.sama.de</a>	B1 Kurs € 790 CME: 60	Ärzte/Ärztinnen in Weiterbildung, (Arbeitsmedizin bzw. Zusatzbezeichnung Betriebsmedizin)
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Unterweisung für Ärzte über den Strahlenschutz in der Diagnostik mit Röntgenstrahlen (SM 042)</b>	16.03.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: <a href="mailto:Angela.sasso@kit.edu">Angela.sasso@kit.edu</a> Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	160 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin (SM 410)</b>	17.- 19.03.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	1. Tag Beginn 10:30 3. Tag Ende 14:30	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: <a href="mailto:Angela.sasso@kit.edu">Angela.sasso@kit.edu</a> Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	500 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Gefahrstoffe am Arbeitsplatz – Schulung für fachkundige Personen nach § 2 Abs. 16 der Gefahrstoffverordnung (AU 450)</b>	18.- 19.03.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-24045 E-mail: <a href="mailto:Eva.balog@kit.edu">Eva.balog@kit.edu</a> Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <a href="#">u</a>	310 EUR VDSI: 3	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

VERANSTALTER	THEMA	DATUM	ORT	UHRZEIT	ANMELDUNG	KOSTEN/ ggf.CME	ZIELGRUPPE
Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg Nordbahnhofstr. 135 70191 Stuttgart	<b>Arbeitsmedizinisches Kolloquium: Hitzeschutzkonzeption am Arbeitsplatz</b>	19.03	Regierungspräsidium Stuttgart Ruppmannstr. 21 70565 Stuttgart	14:00 – 18:00	Tel.: 0711/904-39635 E-Mail: <a href="mailto:fobi-referat96@rps.bwl.de">fobi-referat96@rps.bwl.de</a>	20 € für Mitarbeiter im ÖGD, alle anderen 40 € CME: 4	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Unterweisung für Ärzte über den Strahlenschutz in der Diagnostik mit Röntgenstrahlen (SM 042)</b>	20.04.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	160 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin (SM 410)</b>	21.- 23.04.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	1. Tag Beginn 10:30 3. Tag Ende 14:30	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	500 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizi
Sozial- und arbeitsmedizinische Akademie e.V. (SAMA)	<b>Weiterbildungskurs Arbeitsmedizin (Kurs A 1)</b>	26.04 - 07.05. Mi. immer frei	Als Webinar	1. Tag: 10:00 Letzter Tag Ende 14:00	Tel.: 0731/54044 Online-Anmeldung: <a href="http://www.sama.de">www.sama.de</a>	A1 Kurs € 790 CME: 60	Ärzte/Ärztinnen in Weiterbildung, (Arbeitsmedizin bzw. Zusatzbezeichnung Betriebsmedizin)

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

VERANSTALTER	THEMA	DATUM	ORT	UHRZEIT	ANMELDUNG	KOSTEN/ ggf.CME	ZIELGRUPPE
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Kombinierter Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei Anwendung von radioaktiven Stoffen und Röntgenstrahlen (SM 403)</b>	10.- 11.05.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: Sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <u>u</u>	325 EUR CME: 12	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei der Anwendung radioaktiver Stoffe (SM 402)</b>	11.05.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <u>u</u>	225 € CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierungskurs im Strahlenschutz für Ärzte, Medizinphysik-Experten und Personen der technischen Mitwirkung bei der Anwendung von Röntgenstrahlung (SM 401)</b>	11.05.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: Sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a> <u>u</u>	225 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

VERANSTALTER	THEMA	DATUM	ORT	UHRZEIT	ANMELDUNG	KOSTEN/ ggf.CME	ZIELGRUPPE
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Aktualisierung im Strahlenschutz für ermächtigte Ärzte bei der Anwendung von radioaktiven Stoffen und Röntgenstrahlung (SM 408)</b>	11.05.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23272 E-mail: sibylle.mann@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	225 € CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Sozial- und arbeitsmedizinische Akademie e.V. (SAMA)	<b>Weiterbildungskurs Arbeitsmedizin (Kurs A 2)</b>	07.06 - 18.07. Mittwoch immer frei	Als Webinar	1. Tag: 10:00 Letzter Tag Ende 14:00	Tel.: 0731/54044 Online-Anmeldung: <a href="http://www.sama.de">www.sama.de</a>	A2 Kurs € 1580 CME: 60	Ärzte/Ärztinnen in Weiterbildung, (Arbeitsmedizin bzw. Zusatzbezeichnung Betriebsmedizin)
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Unterweisung für Ärzte über den Strahlenschutz in der Diagnostik mit Röntgenstrahlen (SM 042)</b>	08.06.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	8:00 – 16:00	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	160 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin
Fortbildungszentrum für Technik und Umwelt (FTU) Karlsruhe	<b>Grundkurs Strahlenschutz in der Medizin (SM 410)</b>	09.- 11.06.	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein	1. Tag Beginn 10:30 3. Tag Ende 14:30	Tel.: 0721/608-23282 E-mail: Angela.sasso@kit.edu Online-Anmeldung: <a href="http://www.fortbildung.kit.edu">www.fortbildung.kit.edu</a>	500 EUR CME: 8	Ärztinnen/Ärzte für Arbeitsmedizin/ Betriebsmedizin

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.

Verbandsinterne Fortbildungen der Landesverbände Baden und Württemberg des Verbandes Deutscher Betriebs- und Werksärzte bitte bei den Vorsitzenden Herrn Dr. Stefan Schlosser.