

# Arbeitsmedizinischer Weiterbildungskurs Modul IV

13.11. bis 21.11.2025

## Inhalte

Wir freuen uns, Sie zu einer Veranstaltung der Ärztekammer Berlin begrüßen zu können. Unser arbeitsmedizinisches Weiterbildungsprogramm richtet sich nach dem Muster-Kursbuch Arbeitsmedizin/Betriebsmedizin der Bundesärztekammer vom 17./18.02.2022. Die Ärztekammer Berlin hat das Modul für den Erwerb der Gebietsbezeichnung Arbeitsmedizin oder für die Zusatzweiterbildung Betriebsmedizin anerkannt.

## Organisatorisches

Wann	Was	Wo
13. – 14.11.2025	Online-Seminar	Software edudip next
17. – 21.11.2025	Präsenzwoche	Ärzt kammer Berlin, Friedrichstraße 16, 10969 Berlin

Bitte beachten Sie: Diese Veranstaltung ist Bestandteil der Weiterbildung in Arbeitsmedizin bzw. Betriebsmedizin, insofern besteht **Anwesenheitspflicht**.

Für eine Präsenz-Besichtigung Berliner Betriebe benötigen Sie **eigene Sicherheitsschuhe**.

## Wissenschaftliche Leitung

Dietmar G. Mirwa, Arzt für Arbeitsmedizin, Betriebsärztlicher Dienst der Berliner Stadtreinigungsbetriebe (BSR)

## Informationen

Dr. med. Antje Christine Auler - Veranstaltungsleitung  
Cameron Hadan & Mandy Hildebrandt - Organisatorische Leitung

Ärzt  
kammer  
Berlin  
Abteilung Fortbildung / Qualitätssicherung

Friedrichstraße 16, 10969 Berlin

T: +49 30 408 06 – 1215

E: [arbeitsmedizin@aekb.de](mailto:arbeitsmedizin@aekb.de)

I: [www.aekb.de](http://www.aekb.de)



Berliner Verkehrsbetriebe

## Programm

### Online-Seminar: 13.11. – 14.11.2025

Die ersten zwei Veranstaltungstage finden als interaktives **Online-Seminar** statt. Um mehr Vereinbarkeit zu bieten, schalten Sie sich in dieser Kursphase von zu Hause zu.

Die Ärztekammer Berlin nutzt die Software der deutschen Firma edudip GmbH. Für die Nutzung dieser Software muss kein Programm installiert werden – sie funktioniert browserbasiert. Um eine reibungslose technische Teilnahme an unseren Online-Seminaren zu ermöglichen, benötigen Sie

- einen **PC oder Laptop mit Headset und Webcam**
- eine **gute und stabile Internetverbindung**. Optimal ist hier die Nutzung eines LAN-Kabels, um das Gerät mit dem Router zu verbinden, da eine Funkverbindung (WLAN) deutlichen Schwankungen und Störungen ausgesetzt sein kann. Edudip empfiehlt hier mindestens eine 6.000 DSL-Leitung.
- einen **aktuellen Browser**, der die Technologie HTML5 (WebRTC) unterstützt (z.B. Firefox, Google Chrome). Nähere Informationen dazu finden Sie in der Tabelle weiter unten.

**Bitte treten Sie nicht über einen dienstlichen Fernzugang (VPN-Zugang) bei.**

Die Ärztekammer Berlin bietet vor dem eigentlichen Online-Seminar-Termin mindestens einen Termin zur **Überprüfung der technischen Voraussetzungen** an, um eventuelle Probleme und/oder Unklarheiten vor Start der Veranstaltung zu beseitigen.

## Programm

Online-Tage: 13.11. – 14.11.2025

### Online-Donnerstag, 13.11.2025, 09:00-17:45 Uhr

Wann	Was	Wer
08:30 - 09:00 Uhr	Anmeldung	
09:00 - 10:00 Uhr	<b>Einführung in das Modul IV</b>	Mirwa, Auler
10:00 - 11:15 Uhr	<b>Arbeitsbedingte Erkrankungen I</b>	Preuß
11:15 - 11:30 Uhr	Kaffeepause	
11:30 - 12:45 Uhr	<b>Arbeitsbedingte Erkrankungen II</b>	Preuß
12:45 - 13:30 Uhr	Mittagspause	
13:30 - 15:30 Uhr	<b>Berufsbedingte Krankheiten durch granuläre anorganische Stäube</b>	Preisser
15:30 - 15:45 Uhr	Kaffeepause	
15:45 - 17:45 Uhr	<b>Neue Entwicklungen Berufserkrankungen</b>	Duell

**Online-Freitag, 14.11.2025, 09:00-17:30 Uhr**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
09:00 - 10:30 Uhr	<b>Kanzerogene Risiken in der Arbeitswelt (außer Asbest), Gesundheitliche Auswirkungen von Schichtarbeit</b>	Harth
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause	
10:45 - 12:30 Uhr	<b>Kanzerogene Risiken in der Arbeitswelt (außer Asbest), Gesundheitliche Auswirkungen von Schichtarbeit</b>	Harth
12:30 - 13:15 Uhr	Mittagspause	
13:15 - 14:45 Uhr	<b>Ätiologie und Klinik berufsbedingter Handekzeme Hautphysiologische Grundlagen - irritatives und allergische Ekzem - Epikutantestung und arbeitsmedizinische Relevanz Atopische Hautdiathese, Atopiekriterien und berufliche Relevanz</b>	Schröder-Kraft
14:45 - 14:55 Uhr	Kaffeepause	
14:55 - 15:55 Uhr	<b>Hautkrebs und lichtbedingte Hauterkrankungen</b>	Schröder-Kraft
15:55 - 16:00 Uhr	Pause	
16:00 - 17:30 Uhr	<b>Nierenerkrankungen und Erwerbstätigkeit</b>	Bender

## Programm

Präsenzwoche: 17.11. – 21.11.2025

### Montag, 17.11.2025, 09:00-17:00 Uhr

Wann	Was	Wer
09:00 - 10:30 Uhr	<b>Gesundheitsgefahren beim Schweißen</b>	Webendörfer
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause	
10:45 - 12:15 Uhr	<b>Berufskrankheiten durch Chrom und Nickel</b>	Webendörfer
12:15 - 13:15 Uhr	Mittagspause	
13:15 - 14:30 Uhr	<b>Berufsbedingte Hautkrankheiten - Arbeitsmedizinische Vorsorge und Eignungsbeurteilungen (nach ArbMedVV und G 24)</b>	Steen
14:30 - 14:45 Uhr	Kaffeepause	
14:45 - 15:45 Uhr	<b>Hautschutz, Hautreinigung, Hautpflege - Betriebliche Szenarien und Kasuistiken, Bereich Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege</b>	Morch-Röder
15:45 - 16:00 Uhr	Pause	
16:00 - 17:00 Uhr	<b>Hautschutz, Hautreinigung, Hautpflege - Betriebliche Szenarien und Kasuistiken, Bereich Metallbearbeitung</b>	Pusch

**Dienstag, 18.11.2025, 09:00-17:30 Uhr**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
09:00 - 10:15 Uhr	<b>Berufskrankheitenrecht I</b>	Baars
10:15 - 10:30 Uhr	Kaffeepause	
10:30 - 12:15 Uhr	<b>Berufskrankheitenrecht II</b>	Baars
12:15 - 13:00 Uhr	Mittagspause	
13:00 - 14:00 Uhr	<b>Irritative und toxische Wirkungen an den Atemwegen - berufliche Noxen</b>	Kujath
14:00 - 14:15 Uhr	Kaffeepause	
14:15 - 15:15 Uhr	<b>Irritative und toxische Wirkungen an den Atemwegen - berufliche Noxen</b>	Kujath
15:15 - 15:30 Uhr	Pause	
15:30 - 17:30 Uhr	<b>Epilepsie und Erwerbstätigkeit</b>	Breuer, van Kampen

**Mittwoch, 19.11.2025, 09:00-15:00 Uhr**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
09:00 - 12:00 Uhr	<b>Betriebsbegehungen in Kleingruppen</b>	Berliner Betriebsärzt:innen
12:00 - 14:00 Uhr	Rückfahrt und Mittagspause	
14:00 - 15:00 Uhr	<b>Mentoring - Nachbereitung der Betriebsbegehungen anhand von Leitfragen</b>	Neubert, Dransfeld, Siebert, N.N.

**Donnerstag, 20.11.2025, 08:30-17:30 Uhr**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
08:30 - 10:00 Uhr	<b>Berufsbedingte allergische Atemwegserkrankungen und Grundlagen der Allergologie</b>	Kühn
10:00 - 10:15 Uhr	Kaffeepause	
10:15 - 11:45 Uhr	<b>Allergische obstruktive Atemwegserkrankungen und deren Prävention</b>	Kühn
11:45 - 12:00 Uhr	Pause	
12:00 - 13:30 Uhr	<b>Jetzt sind Sie dran! Kasuistiken zu berufsbedingten allergischen Atemwegserkrankungen</b>	Kühn
13:30 - 14:15 Uhr	Mittagspause	
14:15 - 15:45 Uhr	<b>Gesundheitsgefahren durch Asbest I Synkanzerogenese Asbest - PAK</b>	Baur
15:45 - 16:00 Uhr	Kaffeepause	
16:00 - 17:30 Uhr	<b>Gesundheitsgefahren durch Asbest II Gesundheitliche Risiken durch Stäube in der Nanotechnologie</b>	Baur

**Freitag, 21.11.2025, 08:30-15:15 Uhr**

<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
08:30 - 10:15 Uhr	<b>Arbeits- und Wegeunfälle</b> <b>Spezifische rechtliche Grundlagen</b> <b>Berufsgenossenschaftliches Verfahren bei Arbeits- und Wegeunfällen</b> <b>D-Arztverfahren</b>	Kluge
10:15 - 10:30 Uhr	Kaffeepause	
10:30 - 12:00 Uhr	<b>Herz- und Kreislauferkrankungen in der betriebs-ärztlichen Praxis</b>	Tilling
12:00 - 12:30 Uhr	Pause	
12:30 - 13:45 Uhr	<b>Diabetes mellitus und Erwerbstätigkeit</b>	Tilling
13:45 - 14:00 Uhr	Pause	
14:00 - 15:00 Uhr	<b>Falldemonstration einer Berufskrankheit</b>	Mirwa
15:00 - 15:15 Uhr	<b>Überprüfung des Kenntnisfortschritts,</b> <b>Reflexion der Kursinhalte</b>	Mirwa

## Wissenschaftliche Leitung

Name	Institution
Mirwa, Dietmar G.	Arzt für Arbeitsmedizin, Betriebsärztlicher Dienst der Berliner Stadtreinigungsbetriebe (BSR), Berlin

## Referentinnen und Referenten

Name	Institution
Baars, Stefan, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin, Staatlicher Gewerbearzt, Gewerbeärztlicher Dienst Niedersachsen, Hannover
Baur, Xaver, Prof. Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, ehem. Charité – Universitätsmedizin Berlin, Institut für Arbeitsmedizin
Bender, Thorsten Onno, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, Arzt für Nephrologie, Zusatzweiterbildung Flugmedizin, Flugmedizinische Untersuchungsstelle der Charité
Breuer, Eva, Dr. med.	Epilepsiezentrum Berlin-Brandenburg am Evangelischen Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin
Dransfeld, Dagmar, Dr. med.	Leiterin Betriebsärztlicher Dienst, TU Berlin
Duell, Melanie, Ass. Iur.	Juristin, Referentin Berufskrankheiten, Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung
Harth, Volker, Prof. Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, Leiter des Zentralinstituts für Arbeitsmedizin und Maritime Medizin, Universitätsprofessur für Arbeitsmedizin Hamburg
Kluge, Markus	Referent Rehabilitation, Landesverband Nordost der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Kühn, Roger, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe, Prävention Gesundheitsschutz, Mannheim
Kujath, Peter, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, Fachgruppe „Medizinischer Arbeitsschutz, Biomonitoring“, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Berlin

Morch-Röder, Alexandra	Fachbereich Modellvorhaben und Kongresse, Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege, Berlin
Neubert, Friederike, Dr. med.	Fachärztin für Allgemeinmedizin und Arbeitsmedizin, Berliner Dienststelle der Siemens AG
Preisser, Alexandra, Prof. Dr. med.	Fachärztin für Arbeitsmedizin, Innere Medizin und Pneumologie, Oberärztin und stellv. Institutsdirektorin, Zentrum für Arbeitsmedizin und Maritime Medizin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Preuß, Geraldine, Dr. med.	Fachärztin für Arbeitsmedizin, Angermünde
Pusch, Jens, Dipl.-Ing.	Technische Aufsichtsperson, Berufsgenossenschaft Holz und Metall, Präventionsbezirk Berlin
Schröder-Kraft, Claudia, Dr. med.	Leitende Oberärztin, Dermatologisches Zentrum iDerm Hamburg
Siebert, Bernward, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin und Allergologe, ehem. Leiter Firmen Service Management - AMD-TÜV Arbeitsmedizinische Dienste GmbH Berlin, stellv. Landesvorsitzender des Verbands deutscher Betriebs- und Werksärzte e.V. (VDBW)
Steen, Tatjana, Dr. med.	Fachärztin für Dermatologie, Allergologie, Psychotherapie Berufsdermatologie (ABD), Außenstellenleiterin der Berufs- genossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe, Hannover
Tilling, Werner, Dr. med.	Facharzt für Arbeitsmedizin, Innere Medizin und Pneumologie, Leiter Gesundheitszentrum Neckarsulm, AUDI AG
van Kampen, Norbert	Epilepsie-Zentrum Berlin-Brandenburg am Evangelischen Krankenhaus Königin Elisabeth Herzberge, Berlin
Webendörfer, Stefan, Dr. med.	Arzt für Arbeitsmedizin, Werksarzt, BASF SE, Vice President Diagnostics – Health Promotion – Communication, Occupational Medicine & Health Protection, Ludwigshafen / Rhein