

Arbeitsmedizin | Sozialmedizin | Umweltmedizin

ASU

Zeitschrift für medizinische Prävention | 2025

www.asu-arbeitsmedizin.com

EDITORIAL

- 3 Künstliche Intelligenz in der Arbeitswelt · **Völter-Mahlknecht S**
- 71 Erwerbsfähigkeit sichern · **Nessler T**
- 131 Arbeit mit Krankheiten · **Hasselhorn HM**
- 191 Arbeitszeit im Fokus · **Schmitz-Spanke S**
- 251 Portfolio der Betriebsmedizin bei der Bundeswehr · **Roy R**
- 311 Ob Schichtarbeit oder Blei: Die Arbeitsmedizin ist reich an Leitlinien · **Völter-Mahlknecht S**
- 371 Exoskelette in der betrieblichen Anwendung · **Steinhilber B**
- 439 Frauengesundheit in der Arbeitswelt · **Schmitz-Spanke S**
- 507 60 Jahre ASU – Zukunft gestalten · **Liebe SH**
- 575 Betrieblicher Arbeitsschutz · **Schmauder M**
- 635 Luft- und Raumfahrtmedizin · **Sammito S**
- 695 Abschied und Ausblick: Sechs Jahre im Dienst der Arbeitsmedizin · **Schmitz-Spanke S**
- 697 Urologie in der Arbeitsmedizin · **Schöps W, Golka K**

PRAXIS**SCHWERPUNKT****Künstliche Intelligenz in der Arbeitswelt**

- 6 Künstliche Intelligenz im Betrieb und als Werkzeug des Arbeitsschutzes · **Adolph L, Westhoven M**
- 9 KI-basierte Bewertung dermalen Exposition · **Weißbrodt D, Roitzsch M, Schlüter U, Radüntz T**
- 13 Verbesserung der Körperhaltung während der Mensch-Roboter-Kollaboration · **Michalak B, Tiele F, Vick A, Haninger K**
- 19 Intelligente Sensoren verbessern die Ergonomie in der Arbeitswelt · **Grambow N, Kusch J**
- 21 Auswirkungen von KI auf die Arbeit in der Pflege · **Schlicht L, Tschetsche L, Melzer M, Rösler U, Wendsche J**
- 26 Künstliche Intelligenz: Probleme der Arbeitsgestaltung, gewerkschaftliche Positionen und Regelungsansätze · **Müller N**
- 30 Künstliche Intelligenz, Normung und Arbeitsschutz · **Clauß E**

Sektorenverbindende Versorgung

- 74 Hausärztliche Versorgung und Arbeitsmedizin als Teamplay · **Kaifie-Pechmann A**
- 77 Bluthochdruck: ganzheitlich agieren und frühzeitig handeln · **Giet M van der**
- 79 Ideen zur Weiterentwicklung des Mutterschutzes aus arbeitsmedizinischer Sicht · **Ochmann U**
- 83 Die Arbeitsmedizin und der ÖGD · **Heinze S, Spiegel H, Nebl J, Herr C**

Arbeitsmedizin digital

- 142 Die Zukunft gestalten: Arbeitsmedizin_{digital} · **Kegel P, Letzel S**
- 145 Prävention, Kuration, Rehabilitation · **Kaifie-Pechmann A**
- 147 Intersektorale arbeitsmedizinische Versorgung in der Praxis gestalten · **Nessler T**
- 151 Arbeitsmedizin 2030: Wie sieht die Zukunft aus? · **Thielmann B, Nessler T, Frambach D, Görtz RS, Oberlinner C, Schmitz-Spanke S, Lang J, Kaifie-Pechmann A**

Arbeit(en) mit Krankheiten

- 134 Arbeiten mit (trotz) Suchterkrankung · **Mohr U**
- 136 Die Rolle der Arbeitsmedizin im betrieblichen Eingliederungsmanagement – ein Praxisbeispiel · **Hoyer D**
- 138 Arbeiten mit Multipler Sklerose · **Kafsack F**
- 140 Betriebliches Eingliederungsmanagement optimieren · **Wildgans H**
- 145 Mit der PSIB zu besserer psychischer Gesundheit im Betrieb · **Schröder UB, Stegmann R, Schulz A, Hander N, friaa Konsortium, Wegewitz U**
- 150 Empfehlungen zur Wiederherstellung der Arbeitsfähigkeit während der Rückkehr zur Arbeit · **Sikora A, Stegmann R, Schröder UB**

Arbeitsgestaltung im Fokus

- 194 Arbeitszeiterfassung – empirische Befunde zur Verbreitung, Organisation und Zeitflexibilität · **Seifert H, Maas M**
- 199 Die Bedeutung der Betriebsmedizin für eine gesundheitsförderliche Arbeitszeitgestaltung · **Aich E**
- 204 Vier-Tage-Woche – Gute Arbeitsbedingungen nur im Büro? · **Sobisch M, Arlinghaus A, Marschitz W**
- 209 Agile Arbeitszeitgestaltung – Schichtarbeit ohne Schichtmodell · **Perevalova N, Gerlach S**
- 213 Das VBG-Schlafometer: Schlafförderung für (Schichtarbeits-)Beschäftigte · **Hirschwald B, Samel C, Bochmann F, Beschorner F, Driesel P, Christmann M**
- 218 Selbstständige im Dilemma: Arbeiten oder erholen? · **Braun A, Kemter-Hofmann P, Wendsche J**

Betriebsmedizin bei der Bundeswehr

- 254 Einblicke in die betriebsärztliche Betreuung eines fliegenden Verbandes der Luftwaffe · **Arndt L**
- 258 Betriebsmedizin in der Marine – besondere Gefährdungen im Soldatenberuf · **Klösel J**
- 261 Betriebsmedizin beim Heer – dreht sich hier alles nur um den Panzer? · **Körtner S**
- 265 Hybrider Zwilling – Stresserkennung durch maschinelles Lernen · **Werner A, Küpper T, Roy R**

Leitlinien in der Arbeitsmedizin

- 314 Medizinische Leitlinien in Deutschland · **Schwier F**
- 317 Ein persönliches Plädoyer für die Mitarbeit bei Leitlinien der Fachgesellschaft DGAUM · **Nowak D**
- 320 Aktualisierung der Leitlinie Blei · **Drexler H, Brüning T, Göen T, Wolfschmidt A, Weistenhöfer W, Letzel S**
- 324 Update AWMF-S2k-Leitlinie: „Gesundheitliche Aspekte und Gestaltung von Nacht- und Schichtarbeit“ · **Harth V**
- 327 Arbeitsmedizinische Leitlinien im Fokus: eine Bestandsaufnahme an den Akademien

Einsatzmöglichkeiten von Exoskeletten

- 374 Exoskelette – Erfahrungen mit der Erprobung in Logistikbetrieben · **Keller B**
- 378 Arbeitsunterstützende Exoskelette für Menschen mit Schwerbehinderung · **Daub U, Kopp V, Michel K, Holl M, Bölke N, Benkiser A, Schneider U**
- 384 Wie aus einem Experimentierraum gelebte Praxis wurde · **Schmidtman NI, Münch V**

Frauengesundheit in der Arbeitswelt

- 442 Wechseljahre am Arbeitsplatz – Von der Tabuisierung zur praktischen Umsetzung in Unternehmen · **Liedtke S**
- 446 Arbeiten mit Endometriose – Arbeitsbedingungen und Arbeitsauswirkungen · **Zill A, Cook AS**
- 450 Wie Frauen Gesundheit in Tirol erleben · **Davidson S, Bernard G, Jabinger EM**
- 454 Frauen in grünen Berufen – Mütter rundum absichern · **Siebeneich I, Baierl M**

Digitalisierung in der Arbeitsmedizin

- 510 Digitale Anwendungen in der Arbeitsmedizin – neue Regelwerke im Entstehen · **Kraus T, Brethfeld L**
- 514 Softwaregestützter Profilvergleich in der Praxis · **Alles T, Bühne D**

- 517 Apps in der arbeitsmedizinischen Betreuung · **Brethfeld L**
- 524 Gesundheits-Apps: Qualität und Sicherheit · **Winter M, Stach M, Kraft R, Baumeister H, Terhorst Y, Pryss R**
- 530 Gesundheits-Wearables & Co. in der betriebsärztlichen Sprechstunde – Nützlich oder Spielerei? · **Drees M**
- 533 Arbeitswelten im Wandel: sektorverbindende Versorgung mit der Arbeitsmedizin gestalten · **Nessler T**

Betrieblicher Arbeitsschutz

- 578 Arbeitsschutz bei Arbeitsplätzen in nicht allseits umschlossenen Arbeitsstätten und bei Arbeitsplätzen im Freien · **Wilhelm H**
- 583 Gestaltung von Bildschirmarbeit nach der ASR A6 · **Schmauder M**
- 587 Überarbeitung des „Kompaktverfahrens Psychische Belastung“ für die Gefährdungsbeurteilung · **Sandrock S, Stahn C**
- 590 Unfallzahlen und/oder unsichere Handlungen mit Behavior Based Safety reduzieren · **Schüth NJ, Zahn MC**
- 593 Auswahl und Einsatz von Exoskeletten im Betrieb · **Schalk I, Glitsch U, Huis S, Kern D, Steindorf K, Ralfs L, Schick R**
- 598 Vom Risikofaktor Mensch zum Sicherheitsfaktor Mensch · **Mühlbradt T**

Luft- und Raumfahrtmedizin

- 638 Arbeitsplatz Flughafen – eine Kleinstadt mit vielen verschiedenen Berufsgruppen · **Sammito S, Albuszies AM, Post J**
- 642 Grundlagen der flug- und arbeitsmedizinischen Betreuung von Piloten, Kabinenpersonal und Fluglotsen · **Schmitt T, Albuszies AM, Frischmuth J**

Urologie in der Arbeitsmedizin

- 700 Berufskrankheiten und Unfallfolgen im Fachgebiet Urologie · **Golka K, Böthig R, Drexler H, Jungmann OP, Weistenhöfer W, Wullich B, Zellner M, Schöps W**
- 703 Berufskrankheiten in der Urologie · **Weistenhöfer W, Drexler H, Jungmann OP, Schöps W, Wullich B, Zellner M, Golka K**
- 706 Minderung der Erwerbsfähigkeit bei BK-bedingten Tumoren der harnableitenden Wege (insbesondere BK 1301, BK 1321) · **Schöps W, Drexler H, Jungmann OP, Weistenhöfer W, Wullich B, Zellner M, Golka K**
- 709 Das Mesotheliom der Tunica vaginalis des Hodens – eine präoperativ meist nicht gestellte Diagnose · **Ebbinghaus-Mier D, Ebbinghaus R, Prager HM, Schöps W, Golka K**
- 712 Unfallbedingte Querschnittlähmung und Harnblasenkarzinom · **Böthig R, Tahbaz R, Fiebag K, Schöps W, Golka K**
- 714 Störungen der Blasenfunktion – Tabu-Thema, auch für die Arbeitsmedizin? · **Zellner M, Drexler H, Jungmann OP, Schöps W, Weistenhöfer W, Wullich B, Golka K**
- 717 Harnröhrenstriktur · **Schöps W, Böthig R, Drexler H, Jungmann OP, Tritschler S, Weistenhöfer W, Wullich B, Zellner M, Golka K**
- 720 Leistungsminderung am Arbeitsplatz als Folge sexueller Funktionsstörungen · **Jungmann OP, Drexler H, Schöps W, Wullich B, Zellner M, Golka K**

SERIEN

Prämierte Kongressposter

- 34 Folge 1: Diversity managen – Unterschiede als Chance. Bedürfnisse beachten sichert Gesundheit und Kompetenz · **Trenkwalder B, Haslwanter V, Baumgartner I**
- 86 Folge 2: Persönliche Schutzausrüstung (PSA) zur Vermeidung vibrationsbedingter Durchblutungsstörungen der Hände · **Hansbauer D, Begovic, M, Grassmugg C**
- 343 Folge 3: Glutaminstoffwechsel als Schlüsselregulator in der zellulären Reaktion auf kombinierte B[a]P- und UV-Exposition in Monozyten · **Kersch C**
- 395 Folge 4: Vegetative Tonuslage von Bus- und Straßenbahnfahrerinnen und -fahrern eines Verkehrsunternehmens · **Darius S, Sammito S, Böckelmann I**
- 458 Folge 5: Arbeitsorganisatorische Maßnahmen und Strategien im Umgang mit Hitzewellen in der Akutpflege: Ein Szenario-Workshop · **Zink M, Nakoinz A, Krol U, Jung F, Riedel-Heller SG, Jansen N, Gabriel K**
- 606 Folge 6: Frauen im Rettungsdienst – Erholungs- und Beanspruchungsfolgen beruflicher Belastungen · **Keck E, Schumann H, Böckelmann I**

Aus der Praxis – für die Praxis: Checklisten

- 153 Folge 1: Anforderungen an die Durchführung einer Videosprechstunde oder -beratung · **Wildgans H**
- 221 Folge 2: Positives Leistungsprofil im Betrieblichen Eingliederungsmanagement (BEM) · **Wildgans H**

Der Ü45 Check

- 387 Folge 1: Ü45-Check – Ein Früherkennungsinstrument im Kommen · **Ågren C, Zechlin J, De Masi A**
- 547 Folge 2: Modellprojekt für einen berufsbezogenen Ü45-Check · **Kiem M, Jüngling K**

Best-Practice-Beispiele für Präventionsangebote im BGM

- 536 Folge 1: Ergonomie weitergedacht – KI-gestützte Analyseverfahren zur gesundheitsförderlichen Arbeitsplatzgestaltung · **Hackstette V**
- 662 Folge 2: Fokuswoche Gesundheit – Ein fester Programmpunkt im Jahreskalendar eines deutschen Energiekonzerns · **Berens K**

70 Jahre MAK-Kommission: Wegbereiter für gesunde Arbeitsplätze

- 470 Folge 1: Aufbau und Aufgaben der MAK-Kommission · **Hartwig A, Hartig K**
- 539 Folge 2: Beurteilungswerte in biologischem Material (BAT-Werte) · **Drexler H**
- 611 Folge 3: Zuverlässige Analysenverfahren für eine zuverlässige Risikoerfassung · **Göen T**
- 650 Folge 4: Einblicke in die Arbeitsgruppe „Entwicklungstoxizität“ · **Schriever-Schwemmer G**
- 722 Folge 4: Allergien am Arbeitsplatz · **Blömeke B**

Zukunftsthemen der Arbeitsmedizin

- 734 Folge 1: Science versus Fiktion – Über die Funktionsweise und die Limitationen moderner KI · **Dietz A**

WEITERE PRAXISBEITRÄGE

- 38 Neue TRGS 401 & Co – Praxisnahe Erläuterungen und Anwendungstipps · **Gina M, Brüning T, Kröger E, Altenburg C, Hosbach I, Pieper B, Rode H, Stark U, Steinmann J**
- 95 26. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftlerinnen und -Wissenschaftler · **Hartmann B, Hartmann H, Klußmann A**
- 232 Hörgeräte in Lärmbereichen – Aktuelle Entwicklungen · **Sickert P, Dantscher S, Michel O**
- 269 Indikatoren zur Bewertung der betriebsärztlichen und sicherheitstechnischen Versorgungsqualität · **Horn MA, Garrido MV, Herold R, Holzgräwe-Eichmann J, Suraj S, Hoven H, Mache S, Harth V, Preisser AM**
- 273 Strategisches BGM – mit System · **Grauer S, Jaax F, Birner U**
- 331 Neurodiversität – eine arbeitsgestaltende Perspektive · **Rauh S, Windemuth D**
- 336 Gewalt Betriebsfremder gegen Beschäftigte im Gesundheitswesen · **Albrod M**
- 390 Beurteilung der Exposition von inkohärenter ultravioletter Strahlung (UV-A) bei Arbeiten im Reinraum · **Raff U, Bartels H**
- 404 Aktuelles aus der Arbeitsmedizin · **Kaifje-Pechmann A**
- 406 Zukunft der Arbeitswelt im Fokus: 39. Internationaler A+A Kongress
- 462 Prävention mit KI: Mensch im Mittelpunkt · **Auhuber T, Görtz RS**
- 466 Gesund altern: Führung für Europas Zukunft · **Baker-Schuster L, Augustin M**
- 542 Large Language Models – ChatGPT & Co. in der Arbeitsmedizin nutzen · **Jakl V**
- 555 Sitzen muss gesünder werden · **Grifka J**
- 602 Mental Health @ Work Standards · **Lang J, Kraus T**
- 614 Gesundheit endet nicht am Werkstor · **Nessler T, Zubayr N**
- 616 Transformation im Wandel · **Jeske T**
- 620 Menopause@work · **Rumler A**
- 646 Bäcker und Asbest? · **Kotschy-Lang N, Lang O, Schiegl S, Ochmann U, Nowak D**
- 654 Künstliche Intelligenz als Produktivitätstreiber · **Harlacher M, Feggeler N**
- 658 Herzgesundheit im Unternehmen · **Kuhlmann A**
- 665 Frauengesundheit in der Grünen Branche · **Wiens M, Holzer M, Baierl M, Ahmann M**
- 726 „Prävention ist eine Investition in Menschen und Betriebe“ · **Fasshauer S**
- 728 Das InfektInfo Nr. 90: Ein wichtiger Baustein zum Schutz von Bundeswehrangehörigen vor durch Zecken übertragenen Krankheitserregern · **Ziegler A**

Recht

- 90 Isolierter Außenmeniskusschaden beim Profisportler · **Holtstraeter R**
- 157 Anerkennung der Borreliose für besondere Gefährdungsgruppen · **Holtstraeter R**
- 224 „G25“ und „G41“ – Arbeitsschutz versus Arbeitsrecht · **Aligbe P**
- 278 Hepatitis-B-Infektion als Berufskrankheit bei Feuerwehrleuten · **Holtstraeter R**
- 346 Änderungen des Mutterschutzgesetzes 2025 · **Aligbe P**
- 400 Bedeutung des zeitlichen Erkrankungsverlaufs für die BK 43021 · **Holtstraeter R**
- 550 Erstschaftenfeststellung bei posttraumatischer Belastungsstörung · **Holtstraeter R**

60 Jahre ASU

- 739 60 Jahre ASU – von der Fachzeitschrift zur Wissens- und Branchenplattform
- 740 60 Jahre ASU – Arbeitsmedizin im Wandel und vor neuen Herausforderungen
- 744 Glückwünsche an ASU

WISSENSCHAFT

ORIGINALIA

- 98 Die Relevanz der beruflichen Resilienz für die mentale Gesundheit und Arbeitszufriedenheit von Beschäftigten · **Knispel J, Slavchova V, Brenner J, Arling V**
- 108 Tätigkeiten mit krebserzeugenden aromatischen Aminen bei nasschemischen Analysemethoden in medizinischen Laboren – Modellierung der Exposition · **Anhäuser L, Halsen G, Gerding J**
- 164 „Stay at Work“ – ein ressourcenorientiertes Konzept füllt eine Lücke · **Hasselhorn HM, Rohrbacher MJ**
- 170 Wegeunfälle von Mitarbeitenden eines Großunternehmens der chemischen Industrie: Eine Unfalldatenanalyse von 1995 bis 2022 · **Claus M, Webendörfer S**
- 283 Psychosoziale Notfallversorgung in Unternehmen · **Rehmer S, Jüds M, Freudewald A, Niewrzol D, Wagner P**
- 408 Einschätzung von Beschäftigten aus der Pflege zu physischen Belastungen und Akzeptanzfaktoren beim Patiententransfer mittels Exoskelett · **Brandt H, Steinhilber B**
- 483 Ökonomische Bewertung der Gripeschutzimpfung am Arbeitsplatz in Deutschland · **Schwander B, Zöllner Y**
- 676 Validierung eines Screenings zur Identifikation von Präventions- und Rehabilitationsbedarf bei über 45-Jährigen (Ü45-Screening) · **Brünger M, Bernert S**
- 749 Auswirkungen der Legalisierung von Cannabis auf die Arbeitswelt in Deutschland: Aktuelle Entwicklungen und zukünftige Herausforderungen aus arbeits- und betriebsmedizinischer Sicht · **Darius S, Böckelmann I, Herbig B, Voss AS, Weinmann T, Pauli R**

ÜBERSICHT

- 418 Talkumpuder und historische Exposition im Gesundheitsdienst – die versteckte Gefahr von Asbest · **Halsen G, Thomas B, Teders L, Gerding J, Nienhaus A, Mattenklott M**
- 668 Fatigue, Arbeitsbelastung und Gesundheitsrisiken bei Luftfahrzeugbesatzungen von (Ultra-)Langstreckenflügen – eine Übersichtsarbeit · **Kneffel RJ, Post J, Elmenhorst EM, Sammito S**

ZUR DISKUSSION GESTELLT

- 352 MdE bei Nierenfunktionsstörung · **Jungmann OP, Drexler H, Kempkes-Koch M, Schöps W, Weistenhöfer W, Wullich B, Zellner M, Golka K**
- 478 Women in Change – Wechseljahre am Arbeitsplatz als arbeitsmedizinische Herausforderung mit besonderem Fokus auf Führungskräfte · **Eble S, Mehlig L, Kurscheid C**

SHORT REPORT

- 46 Metabolismus des Anti-Schuppen-Wirkstoffs Climbazol nach oraler Gabe und dermalen Applikation · **Schönraht I, Schmidtkunz C, Ebert KE, Küpper K, Brüning T, Koch HM, Leng G**

STUDIENPROTOKOLL

- 557 Das BAKI-Projekt · **Leitner F, Ilieva N, Liman L, Wienrich C, Völter-Mahlknecht S**
- 560 Randomisierte kontrollierte Studie zur Evaluation der Effektivität einer digitalen Gesundheitsanwendung (Kaia) zur Prävention von Rückenschmerzen und Verbesserung der Lebensqualität beim Krankenpflegepersonal · **Knoblich A, Fuchs T, Kaifie-Pechmann A, Morf H**

FÜR SIE REFERIERT

- 356 Supporting nursing staff during crises: Impact of organisational support measures and resources in job satisfaction in German nursing homes · **Hirschmüller A**
- 622 Contributing Factors of the preferred Retirement Age in Nursing Professionals – Cross-sectional Results of the German lidA Cohort Study · **Borchart D, Galatsch M, Bruschini M**
- 757 Risk of Hepatitis B Transmission by health care workers – a systematic review · **Diel R, Nienhaus A**

AKTUELLES AUS DER WISSENSCHAFT

- 760 Leuchtturm für Prävention und gesunde Arbeit – Das IASV feierte seinen 60. Geburtstag · **Karcher C, Rieger MA**

ARBEITSMEDIZIN AN DEN HOCHSCHULEN DEUTSCHLANDS

- 57 Arbeitsmedizin an den Hochschulen Deutschlands 2025

IN EIGENER SACHE

- 296 Gewinnerinnen und Gewinner des „ASU Best Paper Award 2025“

DGAUM

- 51 Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM 2025 – Karl-Josef Laumann übernimmt Schirmherrschaft
- 52 Sektorverbindende Versorgung mit der Arbeitsmedizin
- 117 Anbindung an die Telematikinfrastruktur: Die Arbeitsmedizin einigt sich mit dem GKV-Spitzenverband
- 118 Stellungnahme zur Änderung der Krebsfrüherkennungsrichtlinie
- 180 65. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM 2. bis 5. April 2025 in Wuppertal
- 180 Arbeitsmedizin 2030: Klausurtagung
- 237 Neue Wege in der Präventionsmedizin: DIE ARBEITSMEDIZIN setzt sich für Thinktank-Gründung ein
- 298 Bericht von der DGAUM-Jahrestagung 2025
- 298 Auszeichnungen für besondere Leistungen im Fachgebiet der Arbeitsmedizin – Preisverleihungen auf der DGAUM-Jahrestagung
- 299 Themenschwerpunkt: Sektorverbindende Versorgung mit der Arbeitsmedizin
- 299 Refresherkurs „Arbeitsmedizinische Zusammenhangsbegutachtung“
- 359 Die besten Poster der Jahrestagung 2025
- 359 Webinar Prävention und Therapie des Bluthochdrucks jetzt kostenlos abrufbar
- 360 News: Andrea Kaifie-Pechmann wird National Secretary Germany der ICOH
- 360 Aktionsbündnis Arbeitsmedizin startet Wettbewerb für Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung
- 360 Umfrage: Ihre Meinung ist uns wichtig
- 427 Die DGAUM gratuliert Richard Kessel zum 80. Geburtstag
- 428 Klaus Scheuch wird mit der Paracelsus-Medaille geehrt
- 429 Besuchen Sie uns in diesem Jahr auf der A+A
- 494 Arbeitsmedizin in Europa – Die UEMS-Sektion „Occupational Medicine“
- 565 Hoher Besuch in der Geschäftsstelle der DGAUM
- 566 Gefährliche Impflücken durch niederschwellige Angebote am Arbeitsplatz schließen
- 625 Impfen im Betrieb: DGAUM-Selekt verzeichnet eine steigende Nachfrage
- 684 Die Arbeitsmedizin: Drei Fachverbände bündeln ihre Kräfte für eine zukunftsfähige Gesundheitsversorgung
- 685 50 Jahre Arbeits-, Sozial und Umweltmedizin an der LMU in München
- 685 Nationales Aktionsbündnis Impfen (NABI)
- 762 Die 66. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM findet unter der Schirmherrschaft von Bundesministerin Bärbel Bas statt
- 763 Das war die A+A 2025!

VDBW

- 54 Live-Web-Seminar für Betriebs- und Werksärztinnen und -ärzte
„Update Arbeitsmedizin“ am 11.02.2025
- 55 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 56 Health in Care Professions – Warum Sie den VDBW-Frühjahrskongress 2025
nicht verpassen sollten
- 121 Arbeit trifft Gesundheit – der arbeitsmedizinische Podcast für Arbeit-
gebende, Beschäftigte und alle, die sich für gesunde Arbeit interessieren
- 122 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 182 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 183 Forum Selbstständige des VDBW veröffentlicht FAQ
- 183 Health in Care Professions – Warum Sie den VDBW-Frühjahrskongress 2025
nicht verpassen sollten
- 240 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 300 Arbeit trifft Gesundheit – neue Podcast-Folge
- 300 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 362 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 362 Das Programm für unsere diesjährige Fort-/Weiterbildungsveranstaltung für
das arbeitsmedizinische Assistenzpersonal ist online!
- 430 Das war Health in Care Professions 2025 – Kongressbericht
- 432 Das Programm für unsere diesjährige Fort-/Weiterbildungsveranstaltung für
das arbeitsmedizinische Assistenzpersonal ist online!
- 432 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 496 Gründung der AG Lebensphasen- und gendersensible Arbeitsmedizin
- 497 Deutscher Betriebsärzte-Kongress 2025 in Rostock!
- 497 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 497 Angebote für Arbeitsmedizinisches Assistenzpersonal
- 568 Vortrags- und Seminarprogramm für Ärztinnen und Ärzte
- 568 Seminare für Arbeitsmedizinisches Assistenzpersonal
- 569 Fachausstellung
- 569 Speakers' Corner – wir freuen uns auf Ihre Beiträge
- 569 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 627 Deutscher Betriebsärztekongress 2025 in Rostock
- 628 Arbeit trifft Gesundheit – der arbeitsmedizinische Podcast
- 628 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 687 VDBW-Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 764 Webmeeting „Arbeitsmedizin für Weiterzubildende“
- 765 Rückblick auf den 41. Deutschen Betriebsärzte-Kongress

AUTORENVERZEICHNIS

Adolph L	6	Davidson S	450	Hasselhorn HM	131, 164
Ågren C	387	Diel R	757	Heinze S	83
Ahmann M	665	Dietz A	734	Herbig B	749
Aich E	199	Drees M	530	Herold R	269
Albrod M	336	Drexler H	320, 352, 539, 700, 703, 706, 714, 717, 720	Herr C	83
Albuszies AM	638, 642	Driesel P	213	Hirschmüller A	356
Aligbe P	224, 346	Ebbinghaus R	709	Hirschwald B	213
Alles T	514	Ebbinghaus-Mier D	709	Holl M	378
Altenburg C	38	Ebert KE	46	Holtstraeter R	90, 157, 278, 400, 550
Anhäuser L	108	Eble S	478	Holzer M	665
Arling V	98	Elmenhorst EM	668	Holzgräwe-Eichmann J	269
Arlinghaus A	204	Fasshauer S	726	Horn MA	269
Arndt L	254	Feggeler N	654	Hosbach I	38
Augustin M	466	Fiebag K	712	Hoven H	269
Auhuber T	462	Freudewald A	283	Hoyer D	136
		friaa Konsortium	145	Huis S	593
Baierl M	454, 665	Frischmuth J	642	Ilieva N	557
Baker-Schuster L	466	Fuchs T	560	Jaax F	273
Bartels H	390	Gabriel K	458	Jabinger EM	450
Baumeister H	524	Galatsch M	622	Jakl V	542
Baumgartner I	34	Garrido MV	269	Jansen N	458
Begovic M	86	Gerding J	108, 418	Jeske T	616
Benkiser A	378	Gerlach S	209	Juds M	283
Berens K	662	Giet M van der	77	Jung F	458
Bernard G	450	Gina M	38	Jüngling K	547
Bernert S	676	Glitsch U	593	Jungmann OP	352, 700, 703, 706, 714, 717, 720
Beschorner F	213	Göen T	320, 611	Kafsack F	138
Birner U	273	Golka K	352, 697, 700, 703, 706, 709, 712, 714, 717, 720	Kaifie-Pechmann A	74, 404, 560
Blömeke B	722	Görtz RS	462	Karcher C	760
Böckelmann I	395, 606, 749	Grambow N	19	Keck E	606
Bölke N	378	Grassmugg C	86	Keller B	374
Bochmann F	213	Grauer S	273	Kempkes-Koch M	352
Borchart D	622	Grifka J	555	Kemter-Hofmann P	218
Böthig R	700, 712, 717	Hackstette V	536	Kern D	593
Brandt H	408	Halsen G	108, 418	Kersch C	343
Braun A	218	Hander N	145	Kiem M	547
Brenner J	98	Haninger K	13	Klösel J	258
Brethfeld L	510, 517	Hansbauer D	86	Klußmann A	95
Brünger M	676	Harlacher M	654	Kneffel RJ	668
Brüning T	38, 46, 320	Harth V	269, 324	Knispel J	98
Bruschini M	622	Hartig K	470	Knoblich A	560
Bühne D	514	Hartmann B	95	Koch HM	46
		Hartmann H	95	Kopp V	378
Christmann M	213	Hartwig A	470	Körtner S	261
Claus M	170	Haslwanter V	34	Kotschy-Lang N	646
Clauß E	30			Kraft R	524
Cook AS	446			Kraus T	510, 602
Dantscher S	232				
Darius S	395, 749				
Daub U	378				

Kröger E	38	Pryss R	524	Stark U	38
Krol U	458			Stegmann R	145, 150
Kuhlmann A	658	Radüntz T	9	Steindorf K	593
Küpper K	46	Raff U	390	Steinhilber B	371, 408
Küpper T	265	Ralfs L	593	Steinmann J	38
Kurscheid C	478	Rauh S	331	Suraj S	269
Kuschan J	19	Rehmer S	283		
		Riedel-Heller SG	458	Tahbaz R	712
Lang J	602	Rieger MA	760	Teders L	418
Lang O	646	Rode H	38	Terhorst Y	524
Leitner F	557	Rohrbacher MJ	164	Thomas B	418
Leng G	46	Roitzsch M	9	Tiele F	13
Letzel S	320	Rösler U	21	Trenkwalder B	34
Liebe SH	507	Roy R	251, 265	Tritschler S	717
Liedtke S	442	Rumler A	620	Tschetsche L	21
Liman L	557				
		Samel C	213	Vick A	13
Maas M	194	Sammito S	395, 635, 638, 668	Völter-Mahlknecht S	3, 311, 557
Mache S	269	Sandrock S	587	Voss AS	749
Marschitz W	204	Schalk I	593		
Masi A de	387	Schick R	593	Wagner P	283
Mattenklott M	418	Schiegl S	646	Webendorfer S	170
Mehlig L	478	Schlicht L	21	Wegewitz U	145
Melzer M	21	Schlüter U	9	Weinmann T	749
Michalak B	13	Schmauder M	575, 583	Weißbrodt D	9
Michel K	378	Schmidtkunz C	46	Weistenhöfer W	320, 352, 700, 703, 706, 714, 717
Michel O	232	Schmidtman NI	384		
Mohr U	134	Schmitt T	642	Wendsche J	21, 218
Morf H	560	Schmitz-Spanke S	191, 439, 695	Werner A	265
Mühlbradt T	598	Schneider U	378	Westhoven M	6
Müller N	26	Schönrrath I	46	Wienrich C	557
Münch V	384	Schöps W	352, 697, 700, 703, 706, 709, 712, 714, 717, 720	Wiens M	665
		Schriever-Schwemmer G	650	Wildgans H	140, 153, 221
Nakoinz A	458	Schröder UB	145, 150	Wilhelm H	578
Nebi J	83	Schulz A	145	Windemuth D	331
Nesslerer T	71, 533, 614	Schumann H	606	Winter M	524
Nienhaus A	418, 757	Schüth NJ	590	Wolfschmidt A	320
Niewrzol D	283	Schwander B	483	Wullich B	352, 700, 703, 706, 714, 717, 720
Nowak D	317, 646	Schwier F	314		
		Seifert H	194	Zahn MC	590
Ochmann U	79, 646	Sickert P	232	Zechlin J	387
		Siebeneich I	454	Zellner M	352, 700, 703, 706, 714, 717, 720
Pauli R	749	Sikora A	150		
Perevalova N	209	Slavchova V	98	Ziegler A	728
Pieper B	38	Sobisch M	204	Zill A	446
Post J	638	Spegel H	83	Zink M	458
Post J	668	Stach M	524	Zöllner Y	483
Prager HM	709	Stahn C	587	Zubayr N	614
Preisser AM	269				

STICHWORTVERZEICHNIS

Amine, aromatische	108	Fatigue Risk Management	668	Notfallversorgung, psychosozial	283
Arbeit, körperliche	408	Flugsicherheit	668		
Arbeiten mit Krankheit	164	Frauen in Führung	478	Pendler	170
Arbeitserleichterung	408			Personal, medizinisches	757
Arbeitsmedizin	170, 478, 557, 749	Gesundheit	557	Pflegeberuf	408
Arbeitsplatz	483	Gesundheit, mentale	98	Pflegekräfte	356, 622
Arbeitsschutz	164	Gesundheitsdienst	418	Pilotinnen und Piloten	668
Arbeitsunfall	283	Gesundheitsförderung, betriebliche	478	Prävention	283, 408, 560, 676
Arbeitszufriedenheit	98, 356	Gesundheitsgefährdungen, psychische		Produktivität	483
Asbest	418	283			
		Gesundheitsmanagement, betriebliches		Rehabilitation	676
Befragung	749	164		Renteneintrittsalter	622
Begutachtung	352	GFR, glomeruläre Filtrationsrate	352	Resilienz, berufliche	98
Benzidin	108	Grippeimpfung	483	Ressourcen	356
Berufskrankheit	418			Richtlinien	757
Beschäftigungsfähigkeit	164	Hepatitis B	757	Rückenbeschwerden	408
Betriebsmedizin	749	Human-Biomonitoring (HBM)	46	Rückenschmerzen	560
Bewegungstherapie, digital	560			Ruhestandspräferenzen	622
		Impfquote	483		
Cannabisgesetz	749	Infektiosität	757	Schlaf	668
Cannabiskonsum	749			Screening	676
Chemieindustrie	170	Kabinenbesatzung	668	Stay at Work	164
Climbazol	46	Kongorot	108		
COVID-19-Pandemie	356	Kostenwirksamkeit	483	Talkum	418
Cystatin C	352	Krankenpflege	560	Tätigkeit mit Verletzungsrisiko	757
		Künstliche Intelligenz	557		
Deutsche Rentenversicherung	676			Übertragung	757
DiGA	560	Leistungsfähigkeit	478	Ultra-Langstreckenflüge (ULR)	668
		lidA-Kohortenstudie	622	Unterstützungsmaßnahmen	356
Ermüdung	668				
Erweiterte Realität	557	MdE, Minderung der Erwerbsfähigkeit	352	Verkehrssicherheit	170
Erwerbsverlauf	164	Modellierung	108		
Exkretionskinetik	46			Wechseljahre	478
Exposition	108, 418	Nierenfunktionsstörung	352	Wegeunfälle	170
		Niereninsuffizienz	352		
Fatigue	668	Notfälle, betriebliche	283	Zirkadianer Rhythmus	668