

Literaturverzeichnis zum Beitrag „Hitze in der Arbeitswelt – ein Handlungsfeld für die Arbeitsmedizin von Dr. Matthias Finell Bayerisches Ärzteblatt 7-8/2025, Seite 298 f.

1. Deutscher Wetterdienst (DWD): Markante Hitzewellen seit 1950. Link: https://www.dwd.de/DE/klimaumwelt/aktuelles/170619_markante_hitzewellen.html
2. Winklmayr et al.: Hitze in Deutschland: Gesundheitliche Risiken und Maßnahmen zur Prävention. Journal of Health Monitoring 2023 8(S4), Robert Koch-Institut, Berlin. Link: https://edoc.rki.de/bitstream/handle/176904/11262/JHealthMonit_2023_S4_Hitze_Sachstandsbericht_Klimawandel_Gesundheit.pdf
3. Hanns-Christian Gunga: Extrem – Was unser Körper zu leisten vermag. S. Fischer Verlag 2021
4. Hitze.Info: Risikogruppen, Link: <https://hitze.info/hitzefolgen/risikogruppen/>
5. Kjellstrom et al: Heat, Human Performance, and Occupational Health: A Key Issue for the Assessment of Global Climate Change Impacts. Annual Review Public Health 2016. 37, S. 97-112. Link: <https://www.annualreviews.org/content/journals/10.1146/annurev-publhealth-032315-021740>
6. Dehl et al: Gesundheitsreport 2024. Analyse der Arbeitsunfähigkeiten. Gesundheitsrisiko Hitze. Arbeitswelt im Klimawandel. DAK Gesundheit 2024. Link: <https://caas.content.dak.de/caas/v1/media/66764/data/b86b891f2075a89b7128c1147d99a130/240426-download-report-gesundheitsreport.pdf>
7. Umweltbundesamt: IG-I-1: Hitzebedingte Minderung der Leistungsfähigkeit. Monitoringbericht 2023 zur Deutschen Anpassungsstrategie an den Klimawandel. Link: <https://www.umweltbundesamt.de/monitoring-zur-das/handlungsfelder/industrie-und-gewerbe/ig-i-1/indikator>
8. Trenczek et al.: Schäden der Dürre- und Hitzeextreme 2018 und 2019. Projektbericht „Kosten durch Klimawandelfolgen“, eine ex-post-Analyse. Prognos 2022, Link: https://www.prognos.com/sites/default/files/2022-07/Prognos_KlimawandelfolgenDeutschland_Detailuntersuchung%20Hitzesommer%201819_AP2_3a_.pdf
9. Destatis: Zahl der Erwerbstätigen im Jahr 2024 auf neuem Höchststand. Pressemitteilung Nr. 001 vom 2. Januar 2025. Link: https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2025/01/PD25_001_13321.html
10. Nesselrath und Siebeneich: Welchen Einfluss hat der Klimawandel auf die Beratung der SVLFG? DGUV Forum 7/2020, Schwerpunkt Klima. Link: <https://forum.dguv.de/ausgabe/7-2020/artikel/welchen-einfluss-hat-der-klimawandel-auf-die-beratung-der-svlfq>
11. Gesetz über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit (ASiG). Link: <https://www.gesetze-im-internet.de/asiq/>
12. BG Bau: Sonne und Hitze. Mit diesen Maßnahmen können Sie hitzebedingte Erkrankungen am Arbeitsplatz verhindern. Link: <https://www.bgbau.de/themen/sicherheit-und-gesundheit/uv-strahlung-hitze/sonne-und-hitze-mit-diesen-massnahmen-verhindern-sie-hitzebedingte-erkrankungen-am-arbeitsplatz>
13. SVLFG: Hitze- und Sonnenschutz für Arbeiten im Freien. Link: <https://www.svlfq.de/sonnenschutz>

14. GKV-Spitzenverband: Leitfaden Prävention. Handlungsfelder und Kriterien nach § 20 Abs. 2 SGB V zur Umsetzung der §§ 20, 20a und 20b SGB V. Link: https://www.gkv-spitzenverband.de/media/dokumente/krankenversicherung_1/praevention_selbsthilfeberatung/praevention/praevention_leitfaden/2024-12-19_GKV-Leitfaden_Praevention_barrierefrei.pdf
15. VDBW: AG „Klimawandel, Gesundheit und Beschäftigungsfähigkeit“. Link: <https://www.vdbw.de/der-vdbw/foren-und-arbeitsgruppen/ag-klimawandel>