

LZG-FACHTAG 2025

Klimawandel und Gesundheit

„Gemeinsam handeln für eine resiliente Zukunft“

Programm

Datum: 17. November 2025 | 09:30–12:00 Uhr

Ort: Kulturzentrum LUISE, Ruppertstraße 5, 80337 München

„Klimawandel und Gesundheit – gemeinsam handeln für eine resiliente Zukunft“

Der Klimawandel gilt als eine der größten Herausforderungen für unsere Zukunft – mit Auswirkungen auf Umwelt, Gesellschaft und Gesundheit. Zunehmend stellt sich die Frage, wie gesundheitliche Risiken aufgrund des sich verändernden Klimas frühzeitig erkannt und durch gezielte Angebote und Maßnahmen gemindert werden können.

Der Klimawandel beeinflusst die Gesundheit der Bevölkerung auf vielfältige Weise: Beispielsweise durch Extremwetterereignisse wie Hitzewellen oder durch veränderte Verbreitungsmuster von Krankheitserregern. Zudem wirkt sich das veränderte Klima auf soziale Bedingungen wie Wohnverhältnisse, Arbeitsumfeld oder die Auslastung in der Gesundheitsversorgung aus.

In Deutschland liegt der Fokus insbesondere auf den gesundheitlichen Herausforderungen durch längere Hitzeperioden. Extreme Hitze kann vor allem das Herz-Kreislaufsystem belasten und sowohl die Krankheitslast als auch die Sterblichkeitsrate erhöhen. Besonders gefährdet sind ältere Menschen, Personen mit Vorerkrankungen sowie Schwangere, die verstärkt unter den gesundheitlichen Folgen von Hitzewellen leiden. Dabei sind klimabezogene Gesundheitschancen und Krankheitsrisiken sozial ungleich verteilt.

Wir, die **Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e. V.** (LZG), greifen daher das Thema „Klimawandel und Gesundheit“ auf und laden Sie herzlich zu unserem diesjährigen Fachtag ein. Gemeinsam mit Fachkräften aus Praxis, Wissenschaft und Politik möchten wir die gesundheitlichen Folgen des Klimawandels betrachten und über mögliche Maßnahmen ins Gespräch kommen.

Als bayernweite Akteurin in der Gesundheitsförderung und Prävention möchten wir damit den Dialog über zukunftsorientierte, gesundheitsfördernde Strategien anregen, relevante Akteur/-innen vernetzen und den interdisziplinären Austausch über die gesundheitsbezogenen Folgen des Klimawandels in Bayern stärken. Im Mittelpunkt stehen wissenschaftliche Impulse, Praxisbeispiele und Handlungsansätze aus unterschiedlichen Perspektiven.

Jetzt ist die Zeit, Gesundheit und die Folgen des Klimawandels zusammenzudenken – und gemeinsam ins Handeln zu kommen. Für eine Zukunft, in der alle gesund leben können.

Wir freuen uns auf den Fachtag mit Ihnen!

Herzliche Grüße

Ihr Professor Dr. Heiner Vogel

Vorsitzender

Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e. V.

Datum und Uhrzeit

Datum: Montag, 17. November 2025

Uhrzeit: 09:30–12:00 Uhr

Tagungsort

LUISE Kulturzentrum
Ruppertstraße 5
80337 München

Zielgruppe

Die Fachtagung richtet sich an Fachkräfte und Interessierte aus den Bereichen Gesundheitsförderung, Public Health, Umweltmedizin, Stadtplanung, Soziale Arbeit, Bildung, Katastrophenschutz, Klimaforschung sowie angrenzenden Disziplinen. Angesprochen sind alle, die sich mit den gesundheitlichen Folgen des Klimawandels und möglichen Maßnahmen befassen.

Anmeldung

Eine Anmeldung ist erforderlich und auf [unserer Homepage](#) möglich. **Anmeldeschluss** ist am **31. Oktober 2025**. Bitte beachten Sie, dass die verfügbaren Plätze begrenzt sind und die Veranstaltung vorher ausgebucht sein kann. **Die Veranstaltung ist kostenfrei!**

Anreise

Aufgrund der angespannten Parksituation empfehlen wir Ihnen die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln.

- **U-Bahn:** Die Haltestelle Poccistraße (Lift vorhanden) der Linien U3 und U6 befindet sich etwa 300 Meter vom Veranstaltungsort entfernt und ist in etwa 3 Minuten zu Fuß erreichbar.

- **Bus:** Die Haltestelle Tumblingerstraße der Linie 62 befindet sich direkt vor dem Gebäude der LUISE.

Öffentlichkeitsarbeit

Weitere Informationen zu unseren Aktivitäten und Angeboten finden Sie hier:

- auf unserer Website www.lzg-bayern.de
- in unserem aktuellen [Newsletter](#)
- auf unserer Instagram-Seite [@LZGBayern](#)

Veranstalter und Kontakt

**Landeszentrale für Gesundheit
in Bayern e. V. (LZG Bayern)**

Geisenhausenerstraße 18
81379 München

E-Mail: veranstaltung@lzg-bayern.de

Montag, 17. November 2025

Moderation: Professor Dr. Christian Janßen

09:00 Uhr **Registrierung und Get-together**

09:30 Uhr **Begrüßung**

Professor Dr. Heiner Vogel, Vorsitzender der Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e.V.

Grußworte

Thorsten Glauber, MdL, Bayerischer Staatsminister für Umwelt und Verbraucherschutz

RD Dr. Johannes Kiesel, Bayerisches Staatsministerium für Gesundheit, Pflege und Prävention

10:00 Uhr **Vortrag „Gesundheitsrisiko Klimawandel? – Was uns erwartet und wie wir uns darauf vorbereiten können“**

Professor Dr. Sven Schneider, Universität Heidelberg

10:45 Uhr **Pause**

11:00 Uhr **Vortrag „Coole Städte durch grüne Infrastruktur – Anpassung von Städten an den Klimawandel“**

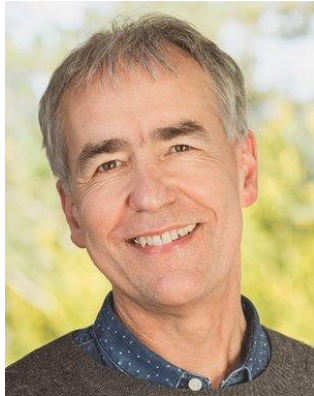
Professor Dr. Stephan Pauleit, Technische Universität München

11:45 Uhr **Resümee und Verabschiedung**

Professor Dr. Heiner Vogel, Vorsitzender der Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e.V.

12:00 Uhr **Veranstaltungsende**

13:00 Uhr **Mitgliederversammlung der Landeszentrale für Gesundheit in Bayern e.V. (nur für Mitglieder)**

Professor Dr. Stephan Pauleit, Technische Universität München

Fotocredit: TUM

Stephan Pauleit ist nach dem Studium der Landschaftspflege an der TU München und beruflichen Stationen am Lehrstuhl für Landschaftsökologie (TUM) sowie in Manchester und Kopenhagen seit 2009 Professor für Strategie und Management der Landschaftsentwicklung an der TU München. Er arbeitet in angewandten Forschungsvorhaben vor allem zu Themen der Stadtökologie und der Planung von städtischer grüner Infrastruktur. Ein besonderer Schwerpunkt sind dabei Untersuchungen zu den Möglichkeiten der Klimaanpassung in Städten durch das Stadtgrün. Er hat dazu Forschungsvorhaben in Deutschland, Europa, China und Afrika durchgeführt. Er leitet das „Zentrum Stadtnatur und Klimaanpassung“, initiiert durch das Bayerische Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz. Er ist außerdem Sprecher des von der Deutschen Forschungsgemeinschaft geförderten Graduiertenkollegs „Urbane Grüne Infrastruktur“.

Professor Dr. Sven Schneider, Universität Heidelberg

Fotocredit: Helen Wichert

Prof. Dr. phil. Sven Schneider M.A. lehrt und forscht als Professor für Sozial-Epidemiologie und als Medizinsoziologe an der *Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg*. Nach langjähriger Tätigkeit als Forschungsgruppenleiter an der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg arbeitet er nun zu den Themen „Gesundheit“ und „Klimawandel“ an der Medizinischen Fakultät Mannheim der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg. Er ist u. a. Mitglied der Deutschen Allianz für Klimawandel und Gesundheit (KLUG) und der Gesellschaft zur Förderung Medizin-Meteorologischer Forschung.