



Fachkonferenz

Künstliche Intelligenz und Digitalisierung für ein klimafreundliches Gesundheitswesen – Chancen, Strategien, Praxis

Donnerstag, 18. Juni 2026, 10:00 bis 15:00 Uhr

Ort: Dachsaal der Urania, Uraniastraße 1, 1010 Wien

Der Klimawandel stellt das Gesundheitssystem vor wachsende Herausforderungen. Während extreme Wetterereignisse und neue gesundheitliche Risiken den Versorgungsbedarf erhöhen, verursacht das Gesundheitswesen selbst beträchtliche CO₂-Emissionen – rund 6,7 Prozent des österreichischen CO₂-Fußabdrucks. Damit steigen nicht nur ökologische, sondern auch gesundheitliche und finanzielle Belastungen.

Gleichzeitig bieten **Digitalisierung** und **künstliche Intelligenz** neue Möglichkeiten, um zum Beispiel die Versorgungsqualität zu verbessern, Prozesse effizienter zu gestalten und **aktiv zum Klimaschutz** beizutragen.

Im Zentrum der Fachkonferenz steht die Frage, wie **digitale Technologien** und **künstliche Intelligenz** ein **zukunftsfähiges, ressourceneffizientes** und **patientenorientiertes Gesundheitswesen** unterstützen können und gleichzeitig **Gesundheitsförderung, Klimaschutz** und **Nachhaltigkeit** stärken:

- Wie können **digitale Lösungen** und **künstliche Intelligenz** die Gesundheitsversorgung verbessern, und **Klimaschutz** sowie einen **verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen** fördern?
- Welche **Beiträge** leisten sie zu einer **effizienten Organisation** in Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen und Praxen und wie können sie zugleich **Klimaschutz, Nachhaltigkeit** und **Gesundheitsförderung** stärken?
- Welche **Rahmenbedingungen** braucht es, um Digitalisierung, Klimaschutz und Gesundheitssystem zu verbinden?

Gemeinsam mit **Expertinnen** und **Experten** aus **Wissenschaft, Verwaltung** und **Praxis** beleuchten wir innovative Ansätze und Strategien an der Schnittstelle von Digitalisierung, KI, Gesundheitssystem und Klimaschutz.

Anmeldung und Programm unter: [Fachkonferenz: Künstliche Intelligenz und Digitalisierung für ein klimafreundliches Gesundheitswesen – Chancen, Strategien, Praxis | Agenda Gesundheitsförderung](#)

Programm

9:30 Uhr	Ankommen bei Kaffee und Snacks
10:00 Uhr	<p>Begrüßung und Impuls</p> <ul style="list-style-type: none"> • SC MMag. Dr. Alexander Degelsegger-Márquez Leitung Sektion X, Gesundheitssystem und Digitalisierung des Gesundheitswesens, Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz • Mag.^a Dr.ⁱⁿ Ruperta Lichtenecker, Leitung Abteilung Klimaneutralität und nachhaltige Transformation, Gesundheit Österreich GmbH
	<p>KI, Digitalisierung im Gesundheitswesen und Klimaschutz – Chance oder Zielkonflikt?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zwischen Innovation und Verantwortung: KI im Gesundheitswesen aus Sicht der Technikfolgenabschätzung Mag.^a Dr.ⁱⁿ Ulrike Bechtold, Senior Academy Scientist, Institut für Technikfolgen-Abschätzung, Österreichische Akademie der Wissenschaften • Klimakrise als Gesundheitsfrage: Wie das Gesundheitswesen Verantwortung übernimmt und Zukunft gestaltet DIⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Hildegard Aichberger, Geschäftsführerin, Umweltbundesamt GmbH • Digitale Anwendungen im Gesundheitswesen Mag. Dr. Anton Duzendorfer, Head of Competence Unit Digital Health Information Systems, AIT Austrian Institute of Technology GmbH
	Podiumsgespräch mit der Impulsgeberin und den Impulsgeber
	interaktiver Austausch
12:30 Uhr	MITTAGSPAUSE
13:15 Uhr	Ergebnisse der Arbeit an den Thementischen
	<p>Good Practices – Beispiele aus der Praxis</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weniger Wege, gleiche Versorgung? Was Telemedizin in Österreich künftig zum Gesundheitswesen beitragen kann Mag. Andreas Goltz, Stv. Leitung Themenfeld Versorgungsstrategie & integrierte Versorgung, Österreichische Gesundheitskasse (ÖGK) • Smarte Strategien für klimafitte Gesundheitssysteme, OÄ Assoz.-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ DDr.ⁱⁿ MSc Daniela Haluza, Umweltmedizinerin, Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin, Zentrum für Public Health, Medizinische Universität Wien • Use-Case Krankenhaus: Umsetzung von KI und Digitalisierung Ing. Mag. (FH) Martin Lackner, MA, Energiemanager, Abteilung Bau & Technik, Tirol Kliniken GmbH
	Podiumsgespräch mit den Referentinnen und Referenten
	Resümee und Ausblick
15:00 Uhr	Ende der Veranstaltung und Ausklang bei Kaffee und Kuchen