



















Vorläufiges Programm

Fachsymposium

Klimawandel, Gesundheit und Resilienz

Aktuelle Trends und künftige Entwicklungen in Lehre, Forschung und Praxis



Fachhochschule Kärnten, Campus Villach 21. & 22. September 2023

Unter der Schirmherrschaft von Bundesminister:in Leonore Gewessler & Johannes Rauch

> Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Bundesministerium Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz

Diese Veranstaltung ist als Fortbildung seitens DFP, MTD Dachverband und ÖGKV anerkannt.

Mit finanzieller Unterstützung durch:







Donnerstag, 21. September 2023

	,
09.00	Ankommen & Registrierung
09:30	Willkommen & Begrüßung
10:00	Keynotes: K. Rogenhofer Mitbegründerin "Fridays for Future", Initiatorin des Klimavolksbegehrens U. Weisz Sozialökologin, Diplomierte Gesundheits- und Krankenpflegerin
11:00	Pause
11:30	Gesundheitsbezogene Klimakompetenz in den Gesundheitsberufen stärken K. Brugger & I. Horváth, Gesundheit Österreich GmbH
11:45	 Good Practices I aus Lehre & Forschung "Klima und Gesundheit": Einblicke aus einer qualitativen Interviewstudie während der COVID-19 Krise, I. Radhuber & B. Prainsack, Universität Wien Lehre zu Planetarer Gesundheit an medizinischen Fakultäten Deutschlands (online), F. Grieco, EM. Schwienhorst-Stich & A. Simmenroth, Universitätsklinikum Würzburg Planetare Gesundheitskompetenz in der universitären Lehre: Konzepte, Bedarfe, Visionen, M. Coenen, Pettenkofer School of Public Health & P. Schwenke, Ludwig-Maximilian-Universität München Bildungsmodul KlimaGesund, W. Leal, D. Taser & W. Schoof, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Klimawandel, Gesundheit und Resilienz im Rahmen eines SDG-Praxisprojekt-semesters, R. Windbichler, J. Baur, L. Kerschbaumer, S. Walch, MCI Innsbruck Implementation Planetare Gesundheit im Bachelor Gesundheitsmanagement, A. Stitzel, Fachhochschule Kärnten
13:00	Mittagessen
13:45	Poster Walk mit Pitch
14:30	 Nachhaltige Unternehmenspolitik unter Berücksichtigung von Nachhaltigkeitskonzepten und Betrieblichem Gesundheitsmanagement, E. Gollner, F. Schnabel & S. Osztovics, Fachhochschule Burgenland Klimakrise/Ökologische Krisen und psychische Gesundheit, C. M. Hausmann & F. Peter, Psychologists for Future «Healthy up High»: Gesund & nachhaltig alt werden im Hochhaus, T. Helfer, Berner Fachhochschulen
15:15	Skills Labs Pitches
15:25	Pause
15:45	 Skills Labs in Parallelsessions "zum Lernen & Mitnehmen" Planetare Gesundheit in der eigenen Lehre, P. Schwenke, Ludwig-Maximilian-Universität München Ökologische Krisen und psychische Gesundheit, C. Hausmann, Psychologists for Future Nachhaltige Unternehmenspolitik, E. Gollner, Fachhochschule Burgenland Verankerung von Green Teams in Gesundheitseinrichtungen, A. Thomasser, Landeskrankenhaus Villach Nature-Connectedness & vulnerable Gruppen, E. Wiegele, Fachhochschule Kärnten Das Klima-Gesundheit-Kärnten Spiel, A. Stitzel, D. Ströckl, O. Sulopuisto, C. Morocutti & E. Wiegele, Fachhochschule Kärnten
17:00	Gemeinsamer Abschluss im Plenum
17:30	Ende

Moderation: Ines Omann

Freitag, 22. September 2023

09:00	Begrüßung
09:15	Keynote:
	C. Grah Leitender Arzt im Krankenhaus Havelhöhe, Initiator "ClimateFriendlyHospital bis 2030"
09.45	Good Practices II aus der Praxis
	 Initiativen aus dem Österreichischen Verband Grüne Krankenhäuser (ÖVGK), A. Thomasser (LKH Villach), W. Reicht (AUVA) & W. Pansi (Diakonie de laTour) Klima- und Energiestrategie PROKlima – Schwerpunkt Mitarbeitermobilität, S. Reinbacher, Steiermärkische Krankenanstalten KliMeG Netzwerk Deutschland (Kompetenzzentrum für klimaresiliente Medizin und Gesundheitseinrichtungen), M. Bär, Dt. Allianz Klimawandel und Gesundheit Fitte Wadl – fitte Umwelt – ein Praxisprojekt an der FH Campus Wien, S. Mulzheim & S. Messner-Gujon, Fachhochschule Campus Wien Planetary Health Mobility and Diet Challenge, M. Brenner-Fließer, HP. Ellmer & F. Prettenthaler, Joanneum Research
10:40	Pause
11:00	Open Space in Parallelsessions "um eigene Ideen einzubringen & aktiv zu werden" Klimawandel, Gesundheit & Resilienz – welche Lösungen finden wir und wie können wir diese gemeinsam umsetzen?
	 Extremwetterlagen & Gesundheitswesen: Vorbereitung oder Kollaps? Gemeinsam Lösungen entwickeln! H. Fuchsig für Health for Future Austria Gestärkt in die Zukunft: Gesundheit und Resilienz hinsichtlich Klimawandel aus transdisziplinärer Sicht - für lokale Gemeinschaften, für Regionen und für Gesundheitsund Sozialsysteme. C. Cardelli & C. Ornetsmüller für das Anpassungsnetzwerk Klimawandel Wie kann eine kontinuierliche organisations- und fachbereichsübergreifende Vernetzung zu Klimawandel, Gesundheit und soziale Gerechtigkeit in Kärnten organisiert sein? A. Brenner-Skazedonig für das Kärntner Netzwerk gegen Armut und soziale Ausgrenzung
	4. Was kann und leistet KLUG schon und wie können wir über die Vernetzung in der DACH Region von diesen Aktivitäten lernen? C. Grah für die Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit
12:15	DACH Region von diesen Aktivitäten lernen? C. Grah für die Deutsche Allianz
12:15 13:00	DACH Region von diesen Aktivitäten lernen? C. Grah für die Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit
	DACH Region von diesen Aktivitäten lernen? C. Grah für die Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit Mittagessen & Networking Open Space - Ergebnispräsentation Podiumsdiskussion mit Bundessozial- und gesundheitsminister Johannes Rauch sowie Vertreter:innen aus Politik, Praxis, Lehre & Forschung:
13:00	DACH Region von diesen Aktivitäten lernen? C. Grah für die Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit Mittagessen & Networking Open Space - Ergebnispräsentation Podiumsdiskussion mit Bundessozial- und gesundheitsminister Johannes Rauch sowie

Stand: 31.05.2023

Moderation: Ines Omann

Melden Sie sich an!

https://www.conftool.org/kligs2023/