



Berufsverband
Österreichischer
Psychologinnen

Fachsektion
Umweltpsychologie

Fachtagung „Umweltpsychologie – psychologische Lösungen für die Klima- und Umweltkrise“

6. Oktober 2023 St. Pölten

Präsenz und Online

Die Fachsektion Umweltpsychologie des Berufsverbandes Österreichischer Psychologinnen und Psychologen (BÖP) veranstaltet am Freitag, den 6.10.2023 die Fachtagung „Umweltpsychologie – psychologische Lösungen für die Klima- und Umweltkrise“.

In dieser Fachtagung werden Lösungsansätze der Psychologie auf Verhaltens- und Verhältnisebene von Wissenschaftler:innen und Praktiker:innen präsentiert und gemeinsam mit den Teilnehmer:innen diskutiert. Die Tagung soll den Austausch fördern und die Bedeutung der Psychologie in der Klima- und Umweltkrise sowohl innerhalb des Berufsverbandes als auch im Austausch mit anderen Fachdisziplinen hervorheben.

Programm

Moderation: Daniela Renn und Norman Schmid (BÖP Fachsektion Umweltpsychologie)

8:30	Registrierung
9:20	Eröffnung (Norman Schmid, Leiter BÖP Fachsektion Umweltpsychologie; Christina Beran, Stv. Präsidentin BÖP; Bürgermeister Matthias Stadler)
9:45	Von der Klimakrise zur nachhaltigen Transformation (Daniel Huppmann, Climate Change Centre Austria, International Institute for Applied Systems Analysis)
10:15	Ein Arbeitstag aus umweltpsychologischer Sicht (Sabine Pahl, Universität Wien, Psychologische Fakultät, Stadt- und Umweltpsychologie)
10:45	Die Zivilgesellschaft zwischen Klimaangst und Umwelt-Engagement (Anna Pribil, Psychologists For Future Austria, Umweltpsychologin in eigener Praxis)
11:15	Pause
11:45	Klimaschutz als Frage der sozialen Perspektive? (Lisbeth Weitensfelder, Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin am Zentrum für Public Health der Medizinischen Universität Wien)
12:15	Sommerfrische mit Windrädern? Die Auswirkungen von Windkraftanlagen auf Erholung (Gerhard Blasche, Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin am Zentrum für Public Health der Medizinischen Universität Wien)
12:45	Mittagspause

12:45	Mittagspause
14:00	Nachhaltigkeit und Stadtentwicklung (Cornelia Ehmayer-Rosinak, STADTPsychologie)
14:30	Klimahoffnung: Wie biopsychosoziale Co-Benefits positive Stimmung machen können (Heinz Fuchsig, Umweltmediziner, Leiter Ärztekammer-Lehrgang Umweltmedizin)
15:00	Kommunikation und Umweltpsychologie – Die Kunst der Ausrede (Thomas Brudermann, Universität Graz, Institute of Systems Sciences, Innovation and Sustainability Research)
15:30	Pause
16:00	Persönlicher Protestsong in respektvoller Referenz an die Aktionen der Klimaaktivist:innen. Musikalische Einlage von Ernst Zach (Psychologe, Musiker) Podiumsdiskussion zum Thema: Lösungen der Klima- und Umweltkrise und die Rolle der Psychologie. Moderation: Renate Cervinka (BÖP Fachsektion Umweltpsychologie) Silvia Benda-Kahri (Umweltbundesamt Österreich, fachliche Leitung Dialog- und Innovationsprozesse) Max Nutz (Fridays For Future) Christa Ruspeckhofer (Mitglied der Geschäftsführung und Leiterin der Abteilung Umwelt und Nachhaltigkeit der Energie- und Umweltagentur NÖ) Petra Schön (Geschäftsführerin Klimabündnis NÖ) Philipp Wilfinger (Climate Change Centre Austria, Koordination der Arbeitsgruppe Nachwuchswissenschaft, Kommunikation und Dialoge, Internationale Anbindung) Norman Schmid (BÖP Fachsektion Umweltpsychologie, Klinischer- Gesundheits- und Umweltpsychologe, Unternehmensberater mit Schwerpunkt Nachhaltigkeits-Management)
17:30	Abschluss

Ort / Termin

Ort: Fachhochschule St. Pölten, mittlerer Festsaal, 3100 St. Pölten, Campus-Platz 1
(10-15 min zu Fuß vom Hauptbahnhof St. Pölten)

Datum / Zeit: 6.10.2023, 8:30 – 17:30

Online-Teilnahme

Alle TeilnehmerInnen erhalten einen Zugang zu den Tagungsinformationen über die BÖP-Website <https://www.boep.or.at>

Bei Online-Teilnahme kann direkt von dort aus die Tagung aufgerufen oder die Zugangsdaten eingesehen werden.

Zielgruppe

Die Zielgruppe sind (Umwelt-)Psycholog:innen, Expert:innen aus verschiedenen Berufsgruppen sowie an diesem Thema Interessierte.

Tagungsgebühr

Klimabonus bis 26.7.2023: BÖP-Mitglieder € 115,00 / Nicht-Mitglieder € 135,00

Regulärer Tarif: BÖP-Mitglieder € 130,00 / Nicht-Mitglieder € 165,00 / Studierende €30,00

In der Tagungsgebühr sind die Teilnahme, Mittagessen und Pausenverpflegung inkludiert.

Anmeldung unter

https://www.boep.or.at/berufsverband/fachsektionen/umweltpsychologie/fachtagung_2023

- Um sich online zur Tagung anmelden zu können müssen Sie beim BÖP registriert sein (Mitglieder sind automatisch registriert) um Zugangsdaten zur Anmeldung zu haben. Diese Registrierung ist unter [BÖP Online-Registrierung](#) möglich.
- Falls Sie nicht registriert sind, können Sie sich alternativ auch unter Angabe von Name, Adresse, Geburtsdatum (um Geburtsdatum wird ausschließlich zur Vermeidung von Doppelseintragungen gebeten), Anschrift und E-Mailadresse via E-Mail an leitung.umwelt@boep.or.at zur Tagung anmelden.
- Wir ersuchen um Überweisung der Teilnahmegebühr nach Anmeldung.
- Nach Zahlungseingang ist die Zahlungsbestätigung online verfügbar
- Wenn Sie eine Firmenrechnung benötigen, nehmen Sie bitte via e-mail Kontakt mit uns auf: leitung.umwelt@boep.or.at

Anmeldeschluss ist der 30.9.2023

Stornobedingungen

Stornogebühren bei Abmeldung bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn 20 % der Teilnahmegebühr, zwischen 3 und 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn 50 % der Teilnahmegebühr, danach bzw. bei Nicht-Teilnahme: 100 % der Teilnahmegebühr.

Fortbildungspunkte

Die Fachtagung wird gemäß Psycholog:innengesetz 2013 im Ausmaß von 6 Einheiten anerkannt.

Organisation /Kontakt

Fachsektion Umweltpsychologie des Berufsverbandes Österreichischer PsychologInnen und Psychologen (BÖP), 1030 Wien, Dietrichgasse 25

Norman Schmid (Leitung), Daniela Renn (Stv. Leitung), Christina Beran, Gerhard Blasche, Renate Cervinka, Susanne Hafner, Ernst Zach

M: leitung.umwelt@boep.or.at

W: <https://www.boep.or.at/berufsverband/fachsektionen/umweltpsychologie>



Die Tagung wird als Green Event organisiert.

Wir orientieren uns bei der Veranstaltung an die Richtlinien des Österreichischen Umweltzeichens für Green-Events.

Wir ersuchen um Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln bzw. der Bildung von Fahrgemeinschaften. Die FH St. Pölten ist bequem vom Bahnhof St. Pölten zu Fuß erreichbar. Es stehen auch Fahrradabstellplätze und E-Ladesäulen zur Verfügung.

Die Verpflegung ist vegetarisch/vegan und es wird auf Regionalität und Abfallvermeidung geachtet. Das Catering-Unternehmen Sodexo hat sich einem Nachhaltigkeits-Konzept mit Science-based-targets verpflichtet.

Referent:innen

Silvia Benda-Kahri (Umweltbundesamt Österreich, Fachliche Leitung Dialog und Innovationsprozesse, <https://www.umweltbundesamt.at/ueber-uns>)

Gerhard Blasche (Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin am Zentrum für Public Health der Medizinischen Universität Wien, <https://public-health.meduniwien.ac.at/unsere-abteilungen/abteilung-fuer-umwelthygiene-und-umweltmedizin/mitarbeiterinnen/>)

Thomas Bruderermann, Universität Graz (Ass.Prof. Institute of Systems Sciences, Innovation and Sustainability Research, <https://homepage.uni-graz.at/de/thomas-bruderermann/curriculum-vitae/>)

Renate Cervinka (Wissenschaftlicher Beirat BÖP Fachsektion Umweltpsychologie, <https://www.boep.or.at/berufsverband/fachsektionen/umweltpsychologie>)

Cornelia Ehmayer-Rosinak (Gründerin und Leiterin der STADTPsychologie, <https://stadtpsychologie.at/>)

Max Nutz (Fridays for Future, Klimatologe, <https://fridaysforfuture.at/>)

Daniel Huppmann (Climate Change Centre Austria, Senior Research Scholar am International Institute for Applied Systems Analysis, <https://iiasa.ac.at/staff/daniel-huppmann>)

Sabine Pahl (Professor of Urban and Environmental Psychology, Universität Wien, Psychologische Fakultät, Stadt- und Umweltpsychologie, <https://env-psy.univie.ac.at/de/unsere-team/sabine-pahl/>)

Anna Pribil (Psychologists For Future Austria, Umweltpsychologin und Eco-Consultant, <https://www.annapribil.com/>)

Christa Ruspeckhofer (Mitglied der Geschäftsführung und Leiterin der Abteilung Umwelt und Nachhaltigkeit der Energie- und Umweltagentur NÖ, <https://www.enu.at/christa-ruspeckhofer>)

Petra Schön (Geschäftsführerin Klimabündnis NÖ, <https://www.klimabuendnis.at/di-petra-schoen>)

Norman Schmid (Leiter der BÖP Fachsektion Umweltpsychologie und der Landesgruppe NÖ, Geschäftsführer Dr. Schmid & Dr. Schmid, ÖKO Coaching <https://www.boep.or.at/berufsverband/fachsektionen/umweltpsychologie>)

BÖP Fachsektion Umweltpsychologie
<https://www.boep.or.at/berufsverband/fachsektionen/umweltpsychologie>

Lisbeth Weitensfelder (Abteilung für Umwelthygiene und Umweltmedizin am Zentrum für Public Health der Medizinischen Universität Wien, https://www.meduniwien.ac.at/web/forschung/researcher-profiles/researcher-profiles/detail/?res=lisbeth_weitensfelder&cHash=87d38c4659d2a3a977e3dd3d8b6407d2)

Philipp Wilfinger (Climate Change Centre Austria, Koordination der Arbeitsgruppe Nachwuchswissenschaft, Kommunikation und Dialoge, Internationale Anbindung, <https://ccca.ac.at/ueber-ccca/team/team-servicezentrum>)

Ihre entspannte Anreise zur Tagung!

Fachhochschule St. Pölten, 3100 St. Pölten, Campus-Platz 1

