

Save the Date

Die Arbeiterkammer Wien und ÖKOBÜRO – Allianz der Umweltbewegung
laden ein zu:

Perspektiven zukunftsfähiger Raumentwicklung mit der Agenda 2030 – Chancen und Grenzen des ÖREK

6. Dezember 2021

9:00-13:00 Uhr

Bildungszentrum der AK Wien

(ggf. hybrid mit Live-Stream)

Aktuelle Herausforderungen wie insbesondere Klimaschutz, Klimawandelanpassung und Dekarbonisierung rücken durch das neue Österreichische Raumentwicklungskonzept „ÖREK 2030 – Raum für Wandel“ verstärkt in den Fokus der Raumordnung und -planung. Doch wie kann es in der Praxis gelingen, die im ÖREK 2030 festgehaltenen Grundsätze der Raumentwicklung – „gerecht, gemeinwohlorientiert, klimaverträglich & nachhaltig“ – umzusetzen und den gesellschaftlichen, ökologischen und technologischen Wandel proaktiv zu gestalten? Welchen Beitrag kann nachhaltige Raumentwicklung im Sinne des ÖREK dabei zur Umsetzung der Agenda 2030 in Österreich leisten?

Diese und weitere Fragen stehen im Zentrum der gemeinsamen Veranstaltung von ÖKOBÜRO – Allianz der Umweltbewegung und Arbeiterkammer Wien. In Expert:innen-Keynotes werden zunächst wirtschaftliche und soziale Herausforderungen im Bereich der Raumentwicklung sowie ökologische Aspekte und deren Auswirkungen auf Mensch und Tier beleuchtet. Parallel dazu sollen in kürzeren Impulsreferaten auch positive Beispiele einer sozial gerechten und nachhaltigen Raumnutzung und -entwicklung präsentiert werden.

In der nachfolgenden Podiumsdiskussion widmen sich Vertreter:innen wichtiger Interessengruppen schließlich der Frage, wie das Leitbild des ÖREK auf die regionale und lokale Planungsebene gebracht werden und somit nachhaltige Raumentwicklung in Regionen und Gemeinden vorangetrieben werden kann. Wo liegen die Grenzen der Umsetzbarkeit, wo herrscht Verbesserungsbedarf und welche Handlungsoptionen und Lösungsansätze gibt es?

Weitere Informationen inkl. Programm folgen, die Anmeldung ist bereits möglich.

[Zur Anmeldung](#)

Kontakt: Caroline Krecké
ÖKOBÜRO – Allianz der Umweltbewegung
caroline.krecke@oekobuero.at

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenlos. Anmelde Daten werden zur Event-Administration verwendet und nicht an Dritte weitergegeben. Die Veranstaltung wird nach den ÖkoEvent-Kriterien ausgerichtet.