

DIALOG PRO REPARATUR – STRATEGIEN UND MAßNAHMEN IM RAHMEN DER KREISLAUFWIRTSCHAFT

Damit sich langlebige Geräte und Reparatur besser am Markt durchsetzen können, bedarf es gut koordinierter Maßnahmenbündel. Der Reparaturbonus ist ein Teil davon.

In der Online-Veranstaltung „Dialog pro Reparatur - Strategien und Maßnahmen im Rahmen der Kreislaufwirtschaft“ werden wir über die österreichische Kreislaufwirtschaftsstrategie und die Reparaturbranche sprechen.

Diskutieren Sie mit: Welche ergänzenden Maßnahmen braucht die finanzielle Förderung von Reparaturen, um eine nachhaltige Wende pro Reparatur in Österreich einzuläuten?

DIE UMWELTBERATUNG wird die frisch veröffentlichte Studie „Maßnahmen pro Reparatur“ vorstellen, die sie im Auftrag des Klimaschutzministeriums erstellt hat. Auch die österreichische Kreislaufwirtschaftsstrategie, der bundesweite Reparaturbonus und die Ecodesignrichtlinie werden Thema sein.



© DIE UMWELTBERATUNG

DONNERSTAG, 19. MAI 2022, 14:00 – 17:00 UHR

THEMA: DIALOG PRO REPARATUR
**„STRATEGIEN UND MAßNAHMEN IM RAHMEN DER
KREISLAUFWIRTSCHAFT“**

ONLINE VIA ZOOM MEETING

Zielgruppen der Veranstaltung:

Entscheidungsträger*innen, Reparaturoexpert*innen, Produzent*innen, Vertreter*innen aus Wirtschaft, Konsumentenschutz und Abfallwirtschaft, Bildungseinrichtungen, zivilgesellschaftliche Organisationen und Multiplikator*innen sind herzlich zu dieser kostenlosen Veranstaltung eingeladen.

Die Veranstaltung wird vom Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie finanziert und unter Mitarbeit von RepaNet durchgeführt.

Programm

19. MAI 2022, 14:00 – 17:00 UHR

Ab 13:45 Einlass in das Zoom-Meeting, technischer Check

AB 14 UHR BEGINN

Reparatur als eine Kernstrategie der Kreislaufwirtschaft und nachhaltige Produktpolitik

Andreas Tschulik, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Die Ökodesign-Richtlinie – allgemeine Vorgaben und Beitrag zu Reparatur und Kreislaufwirtschaft

Paula Wagner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Ergebnisse der Studie „Maßnahmen pro Reparatur“

Markus Piringer, DIE UMWELTBERATUNG

PAUSE

Fallstudie Repaircafes

Stefan Salhofer, Institut für Abfallwirtschaft der Universität für Bodenkultur

Sicht der Industrie zum Thema Kreislaufwirtschaft mit Fokus Reparatur

Manfred Müllner, Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie (FEEI)

Die Bundesförderaktion für die Reparatur von elektrischen und elektronischen Geräten (Reparaturbonus)

Birgit Horvath, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

PAUSE

VIRTUELLER AUSTAUSCH

Präsentation der Ergebnisse der Breakoutsessions

Verabschiedung und Ausblick

ABSCHLUSS, 17:00 UHR

Anmeldung

Die Teilnahme an der Online-Veranstaltung ist kostenlos und wird von DIE UMWELTBERATUNG in Zusammenarbeit mit RepaNet umgesetzt.

Wir ersuchen um Ihre verbindliche Anmeldung.
Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt.

Alle weiteren Informationen inklusive Link zur Online-Tagung erhalten die angemeldeten Teilnehmer*innen kurz vor dem Webinar.

Anmeldung per Email unter helene.pattermann@umweltberatung.at.

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme

- Laptop, Tablet, Smartphone oder Standgerät mit Video- und Audiofunktion
- gute Internetverbindung
- Empfehlung: Das Webseminar funktioniert am besten über den Browser Chrome. Aber auch Mozilla Firefox ist möglich.
- Die Verwendung eines Headsets wird für eine gute Tonqualität empfohlen.
- Wir empfehlen weiters die **Einwahl in das Webinar um 13 Uhr 45**, um die eigenen Ton- & Bild-Einstellungen zu testen.

Die Veranstaltung wird vom Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie finanziert und unter Mitarbeit von RepaNet durchgeführt.