

Mit der Gemeinwohl-Ökonomie zum zukunftsfähigen Unternehmen

Mittwoch, 19. März 2025 | 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr

Umweltbildungszentrum Oberschleichach | **97514 Oberaurach, Pfarrer-Baumann-Straße 17**

Der Vortrag erläutert die Grundlagen der Gemeinwohl-Ökonomie, stellt die Gemeinwohl-Bilanz vor und präsentiert wertvolle Good-Practice-Beispiele.

Anpassungsfähigkeit, verantwortungsvolles Handeln und Orientierung am Gemeinwohl werden in Zeiten multipler Krisen und immer schnellerer Veränderungen zu entscheidenden Erfolgsfaktoren für Unternehmen und Organisationen. Der verantwortungsbewusste Umgang mit der eigenen Lieferkette, Partner*innen, Mitarbeitenden, Umwelt und Gesellschaft sind dabei gleichermaßen wichtige Bausteine um Unternehmen nachhaltig zu transformieren. Das Wirtschaftsmodell der Gemeinwohl-Ökonomie bietet mit der Gemeinwohlbilanz ein wertvolles Instrument, diesen Wandel zu gestalten und Unternehmen zukunftsfähig auszurichten. Der Vortrag erläutert die Grundlagen der Gemeinwohl-Ökonomie, stellt die Gemeinwohl-Bilanz vor und präsentiert wertvolle Good-Practice-Beispiele. Dabei bietet das Hofheimer Unternehmen ESN, Weltmarktführer für Tischtennis-Schlägerbeläge im Premiumsegment, als GWÖ-bilanzierendes Unternehmen Einblicke, wie sich mit Hilfe der Gemeinwohlbilanz nachhaltige Entwicklung steuern lässt und beschreibt welche Überzeugungen das Unternehmen antreiben. Themen wie Risikomanagement in der Lieferkette und erneuerbare Energieversorgung stehen dabei ebenso im Fokus wie nachhaltige Mobilität und die Sensibilisierung der Mitarbeitenden. In der anschließenden Diskussionsrunde bleibt genügend Zeit, offene Fragen zu diskutieren, weitere Beispiele aus der betrieblichen Praxis kennen zu lernen und Erfahrungen auszutauschen. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung im UBiZ erforderlich.

5,00 €

Veranstalter:

Umweltbildungszentrum Oberschleichach

Pfarrer-Baumann-Straße 17

97514 Oberaurach

Telefon: 09529 9222 0

info@ubiz.de

<https://www.ubiz.de/>

Weitere Informationen: <https://www.ubiz.de/>

