

## ÖKO+ Ausgabe 1/2021

Das Fachmagazin für Ökonomie + Ökologie

### Über ÖKO+

Wie passen Umweltschutz und wirtschaftlicher Erfolg zusammen? Was ist aus wirtschaftlicher Sicht zu tun, damit Österreich die Energiewende schaffen und die Klimaziele – auch unter den verschärften Umständen der Coronakrise – erreichen kann? Und was ist für Unternehmen in den verschiedenen Bereichen, die von der umwelt- und energiepolitischen Gesetzgebung tangiert sind, zu beachten? Vom Anlagenrecht bis hin zur Chemikalienpolitik, die großteils in Brüssel vorgegeben wird?

In ÖKO+, das seit November 2019 der Fachpublikation „Umweltschutz der Wirtschaft“ nachfolgt, gehen wir diesen und vielen weiteren Fragen nach. In spannende Stories verpackt und durch übersichtliche Grafiken optisch ansprechend aufbereitet beleuchten Experten der WKÖ-Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik die neuesten Entwicklungen im Bereich Ökologie. Ebenso kommen externe Fachexperten sowie Vertreter von Unternehmen zu Wort, die mit positivem Beispiel vorangehen und in Innovationen im Bereich Klima- und Umweltschutz investieren. Schmökern Sie genüsslich hier im Inhaltsverzeichnis, wo Sie mitunter auch den Original-Artikel oder einen Link zum Thema finden.

Neugierig geworden? Dann melden Sie sich gleich für den [Newsletter zu ÖKO+](#) an.

---

### Ein Einblick in die aktuelle Ausgabe März 1/2021

Themen des Heftes sind die Folgen der verschärften EU-Klimaziele für Österreich, die WKÖ-Forderungen zum Energieeffizienzgesetz sowie eine erste Einschätzung zum Kommissionsvorschlag für eine neue EU-Batterien-Verordnung. Hinzu kommen Analysen zur verabschiedeten Wasser-Wiederverwendungs-Verordnung der EU sowie neben profunden Umwelttechnik-Beiträgen eine „Story made in Austria“ zu einem faszinierenden Industrieprojekt in Richtung CO<sub>2</sub>- Neutralität.

>> [ÖKO+ als PDF](#)

---

### Editorial von Stephan Schwarzer

SUP – UVP – NVP: Sinnvolle Strukturierung oder Endlosschleife?

[Beitrag als PDF](#)

### Klimaziel zwischen Wunsch und Machbarkeit

Die Ziele der Mitgliedstaaten sind an das EU-Ziel „minus 55 Prozent“ anzupassen.

[Beitrag als PDF](#)

### 2019 normales CO<sub>2</sub>-Jahr

Österreichs Treibhausgasemissionen sind von 78,6 auf 79,8 Millionen Tonnen gestiegen.

[Beitrag als PDF](#)

### Industrien treibhausgasneutral?

Carbon2ProductAustria: Gewagtes Großprojekt verknüpft Industriesektoren CO<sub>2</sub>-effizient.

[Beitrag als PDF](#) | [Zur OMV-Seite](#)

## **Energieeffizienz treffsicher umsetzen**

Neues Gesetz muss überbordende Bürokratie beseitigen und Anreize beinhalten.

[Beitrag als PDF](#)

## **Machen Sie es wie die Firma Kubicek!**

Förderprogramm der aws unterstützt KMU beim Energiemanagement.

[Beitrag als PDF](#)

## **Sanierungsoffensive: Geld sprudelt**

650 Millionen für zwei Jahre – WKÖ: Endlich mehr Kontinuität und Planbarkeit.

[Beitrag als PDF](#)

## **TEN-E-VO: da ginge mehr**

EU-Energieinfrastruktur-Verordnung und Verfahrensbeschleunigung: Ein zaghafter Schritt.

[Beitrag als PDF](#)

## **EU betritt Neuland mit Water Reuse**

EU forciert Wiederverwendung von aufbereiteten Abwässern in der Landwirtschaft.

[Beitrag als PDF](#)

## **EU-BatterienVO „arbeitsreich“**

EU-Batterien-Verordnung soll Kreislaufwirtschaft fördern: WKÖ ortet Änderungsbedarf.

[Beitrag als PDF](#)

## **Textilwirtschaft in Europa nachhaltig absichern**

Von Corona geschüttelte Branche soll Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft forcieren.

[Beitrag als PDF](#)

## **Luftreinhaltepolitik: gemischte Signale**

Beim Monitoring gibt es Fortschritte, bei der NoVA-Erhöhung eher ein Eigentor.

[Beitrag als PDF](#)

## **EU-Luftqualität durch Corona noch besser**

Bericht der EU-Umweltagentur zeigt Verbesserung bis 2018 – Covid macht 2020 speziell.

[Beitrag als PDF](#)

## **EL-MOTION 2021 - nachhaltig mobil**

Der WKÖ-Fachkongress zur E-Mobilität war auch 2021 erfolgreich und informativ.

[Beitrag als PDF](#)

## **Biokraftstoffe von Hallein bis Schwechat**

AustroCel und OMV: Neue Projekte für Bio-Ethanol und Biodiesel

[Beitrag als PDF](#)

## **E-Fuels-Projekt Power-to-Liquid wird konkret**

Europas modernste Anlage für synthetische Kraftstoffe in Österreich geplant.

[Beitrag als PDF](#)

## **Umwelttechnik krisenfest & dynamisch**

Siebente Branchenstudie in drei Jahrzehnten zeigt: Green Tech ist auch corona-resistent.

[Beitrag als PDF](#)

[Zur IWI-Studie im Original und Präsentation](#)

## **viridum – die intelligente Objektbegrünung**

Begrünte Fassaden und Dächer: natürlich kühlend, lärmschonend, luftverbessernd.

[Beitrag als PDF](#)

## **Neue Technologie optimiert Bioraffinerien**

Spannendes neues Verfahren von AEE INTEC ermöglicht Erzeugung wichtiger Rohstoffe.

[Beitrag als PDF](#)

## **Bier heizt Schwechat**

900 Wohnungen erhalten dank Umweltförderung Abwärme aus der Getränkeindustrie.

[Beitrag als PDF](#)

## **W wie Wasserstoff, W wie Worthington**

Ein Schlüsselprodukt für die Wasserstofftechnologie wird umweltfreundlich hergestellt.

[Beitrag als PDF](#)

## **Digitalisierung der Abfallwirtschaft**

Saubermachers Wertstoffscanner und sensorbasierte dynamische Sammlung von Abfällen.

[Beitrag als PDF](#)

## **Also sprach...**

Zitate und Aussagen zu Green Deal, Standortpolitik und Kreislaufwirtschaft.

[Beitrag als PDF](#)

## **Österreicher mit Umwelt zufrieden**

Wasser und Essen gut, Öffis und grüner Einkauf wichtig, Klimaschutz herausfordernd.

[Beitrag als PDF](#)

## **SchülerInnen am Weg zur Nachhaltigkeit**

Konstantinos Bitsios im Interview zu seiner Initiative schülerInnen.gestalten.wandel.

[Beitrag als PDF](#)

## Neue Green Jobs in der Abfallwirtschaft

WKÖ-Fachverband bringt Lehrberuf Entsorgungs- und Recyclingfachkraft auf den Weg.

[Beitrag als PDF](#)

## EUREM-Lehrgang XXIII

Der 23. WKÖ-Lehrgang zum/zur „Europäischen Energie ManagerIn“ startet im Herbst.

[Beitrag als PDF](#)

## Monitoring entstehender Rechtsakte in Brüssel & Wien

- EU-Umwelt-Energie-Monitoring der WKÖ: [EU-Stenogramm](#)
- Österreich-Umwelt-Energie-Monitoring der WKÖ: [Unternehmerkalender & Up-Stenogramm](#)

Stand: 01.07.2021