



WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*

# FÖRDERUNGEN UND FINANZIELLE UNTERSTÜTZUNGEN

Lisa Wimmer MSc, Nachhaltigkeitsexpertin Sparkasse OÖ  
Stefan Ortner, Geschäftsführer ÖkoFEN GmbH

ALLES UNTERNEHMEN.  
**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

# FRAGEN?

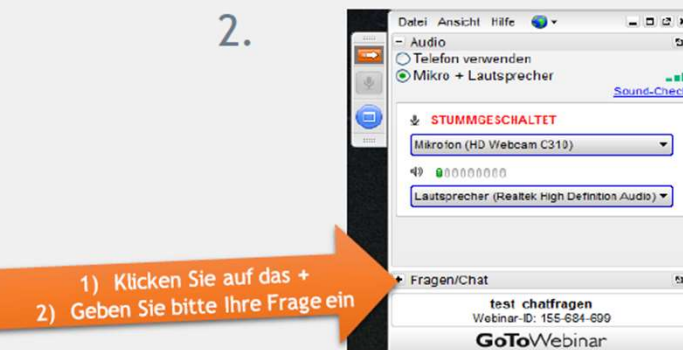
WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*

GEBEN SIE IHRE FRAGEN IM FRAGEN-CHAT EIN:

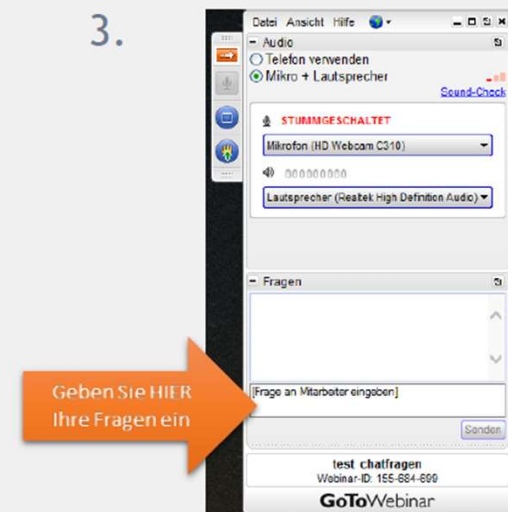
1.



2.



3.



ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

# PROGRAMM

---

## Förderungen

- Betriebliche Umweltförderungen
- Anlaufstellen
- Aktuelle Förderprogramme
- 7 Tipps

---

## Steuererleichterungen

- Investitionsfreibetrag
- Maßnahmen Wohnbaupaket

Förderungen

## BETRIEBLICHE UMWELTFÖRDERUNGEN

Energiesparen in  
Betrieben

Durch moderne Anlagen die eingesetzte  
Energie verringern

Ressourcenmanagement

Produkt erzeugen, das weniger Rohstoffe  
benötigt aber gleichwertig ist

Thermische Sanierung

Austausch von Fenstern oder umfassende  
Sanierung von Gebäuden

Förderungen  
**BETRIEBLICHE  
UMWELTFÖRDERUNGEN**

Fernwärmeanschluss /  
Wärmepumpe /  
Holzheizung

Nachhaltige Wärme, Auswahl der passenden  
Heizung

Wärmerückgewinnung

Wiederverwendung bzw. Nutzung von  
Prozesswärme

Kreislaufwirtschaft

Ressourcenströme in Herstellungs-, Vertriebs-  
und Verbrauchsprozessen schließen

## Förderungen

### aws TWIN TRANSITION

#### Zielgruppe:

- Technologieentwickelte Industrie-Leitbetriebe
- Insb. Großunternehmen



#### Voraussetzung:

- Klima- und Umweltschutzziele in besonders hohen Maß im Produktionsverfahren berücksichtigt ODER
- Anbieter von Produkten, die bei Anwenden zu positiven Klima- und Umwelteffekten führen

#### Projektvolumen:

- Mind. EUR 4 Mio.

#### Förderung

- Zuschuss
- Max. Förderung je nach Projektinhalt und Unternehmensgröße unterschiedlich

## Förderungen

### aws GREEN FRONTRUNNER

#### Projektgröße

- mind. EUR 300.000,-

#### Förderbare Kosten

- Investitionen ins Anlagevermögen vorzugsweise kombiniert mit erp-Krediten
- Forschung & Entwicklungskosten (idealerweise nachfolgend zu FFG)
- Prototypen

#### Voraussetzungen

- überdurchschnittliche Technologie- und Innovationskompetenz
- Strategie ausgerichtet am „Green Deal“ - neue strategische Ansätze, neue Geschäftsmodelle/Märkte
- Klima- und Umweltziele als Teil der Unternehmensstrategie
- positive ökologische Impacts bei Anwender:innen durch die Nutzung der Produkte/Dienstleistungen

#### Förderung

- Zuschuss in Höhe von max. EUR 1 Mio.



## Förderungen

### aws CALL LANDWIRTSCHAFT

#### aws-Call Nachhaltige Verarbeitung und Vermarktung landwirtschaftlicher Erzeugnisse

##### Projektgröße

- Mind. EUR 400.000,-

##### Förderung

- Zuschuss in Höhe von max. EUR 1 Mio. (max. 40 % Förderintensität)

##### Schwerpunkte

- Verringerung Wasserverbrauch
- Steigerung der Energieeffizienz, Nutzung von erneuerbarer Energie
- Verringerung Ausstoß Treibhausgase, Maßnahmen zur Klimawandelanpassung
- Verringerung von Abfällen und Nutzung von Reststoffen
- Beibehaltung von stillgelegt oder von Schließung bedrohten Produktionsstandorten
- Verstärkung in der Bioausrichtung
- Verbesserung des Tierwohls

Bis  
01.09.2025



Auch für  
Großunter  
nehmen  
möglich!

## Förderungen

# OESTERREICHISCHE KONTROLLBANK

### Exportinvest Green

Investitionen im Inland bei einer Exportquote von mehr als 20% und einer Investitionshöhe > € 2 Mio.



- Standorterweiterung
- Ersatzinvestitionen
- Errichtung Bürogebäude

Finanzierungshöhe abhängig von Exportquote, zusätzliche Finanzierung i.d.H. von 20% der Investitionssumme möglich

Voraussetzung ist, dass die Investition die Umwelt entlastet oder einen nachhaltigen Beitrag zum Umweltschutz leistet (ist seitens des Kunden entsprechend darzulegen)



ALLES UNTERNEHMEN.



Förderungen  
**OESTERREICHISCHE  
KONTROLLBANK**

**Exportinvest Green Energy**



Für Investitionen in die Umstellung der Energieversorgung von fossilen Energieträgern auf Erneuerbare Energien (EE) (z.B. Wind, Sonne, Wasserkraft, Biomasse oder Geothermie) am Unternehmensstandort Österreich

Bei einer Exportquote von mehr als 20% und einer Investitionshöhe > € 2 Mio.

Ausnahme: Photovoltaikanlagen mit einer Investitionssumme kleiner € 2 Mio., sofern die aws diese nicht unterstützen darf

Finanzierungshöhe abhängig von Exportquote (jedoch mind. 70% der Investition)

Höhere Risikoübernahme durch OeKB möglich (im Vergleich zur Exportinvest)



ALLES UNTERNEHMEN.



## Förderungen

### ANLAUFSTELLEN



Kommunalkredit Public Consulting (KPC): [Betriebe | Umweltförderung](#)

Forschungsförderungsgesellschaft: [ÖKO-SCHECK | FFG](#)

Land OÖ: [Land Oberösterreich - Umwelt und Natur](#)

Ökostromabwicklungsstellen (OeMAG): [FÖRDERUNG](#)

Klima- und Energiefond: [FÖRDERUNGEN - KLIMA- UND ENERGIEFONDS](#)

Klimaaktiv: [FÖRDERUNGEN | KLIMA AKTIV](#)

Österreichische Kontrollbank: [EXPORTINVEST GREEN](#)

Energiesparverband OÖ: [ENERGIESPARVERBAND OÖ: FÖRDER-ASSISTENT](#)

Aea - österreichische Energieagentur: [FÖRDERUNGEN: AEA - ÖSTERREICHISCHE ENERGIEAGENTUR](#)

austria wirtschaftsservice (aws): [AWS ENERGIE & KLIMA - AUSTRIA WIRTSCHAFTSSERVICE](#)

EAG Abwicklungsstelle: [ALLE INFORMATIONEN RUND UM DAS ERNEUERBAREN-AUSBAU-GESETZ \(EAG\) - WEBSITE DER EAG-ABWICKLUNGSSTELLE](#)



ALLES UNTERNEHMEN.



## Förderungen

### 7 TIPPS

- #1** Projekt und Projektkosten möglichst genau definieren
- #2** Finanzierung und Sicherheiten vorab planen
- #3** Genügend Vorlaufzeit einplanen
- #4** Keine Bestellung vor Fördereinreichung
- #5** Professionelle Hilfe spart Zeit und Nerven
- #6** Änderungen frühzeitig bekanntgeben
- #7** Jede Investition ist die Chance auf eine Förderung



ALLES UNTERNEHMEN.



## Steuererleichterungen

### INVESTITIONSFREIBETRAG

Ab dem Jahr 2023 kann bei der Anschaffung oder Herstellung von Wirtschaftsgütern des abnutzbaren Anlagevermögens ein Investitionsfreibetrag (IFB) als Betriebsausgabe geltend gemacht werden.

Der Investitionsfreibetrag beträgt

- 10 Prozent der Anschaffungs- oder Herstellungskosten bzw.
- **15 Prozent der Anschaffungs- oder Herstellungskosten** bei Wirtschaftsgütern, deren Anschaffung oder Herstellung dem Bereich **Ökologisierung** zuzuordnen ist.

Der IFB kann insgesamt höchstens von Anschaffungs- oder Herstellungskosten in Höhe von 1 Mio. Euro im Wirtschaftsjahr (Deckel) geltend gemacht werden.



ALLES UNTERNEHMEN.



## Steuererleichterungen

### MAßNAHMEN WOHNBAUPAKET

#### Beschleunigte Abschreibung von HK

- Nach 3. Abschnitt des Umweltförderungsgesetzes (UFG) geförderten Sanierungsmaßnahmen können über Antrag **auf 15 Jahre verteilt abgeschrieben** werden
- z.B.: umfangreicher Fenstertausch, Erneuerung der Wärmedämmung oder Kesseltausch

#### Öko - Zuschlag

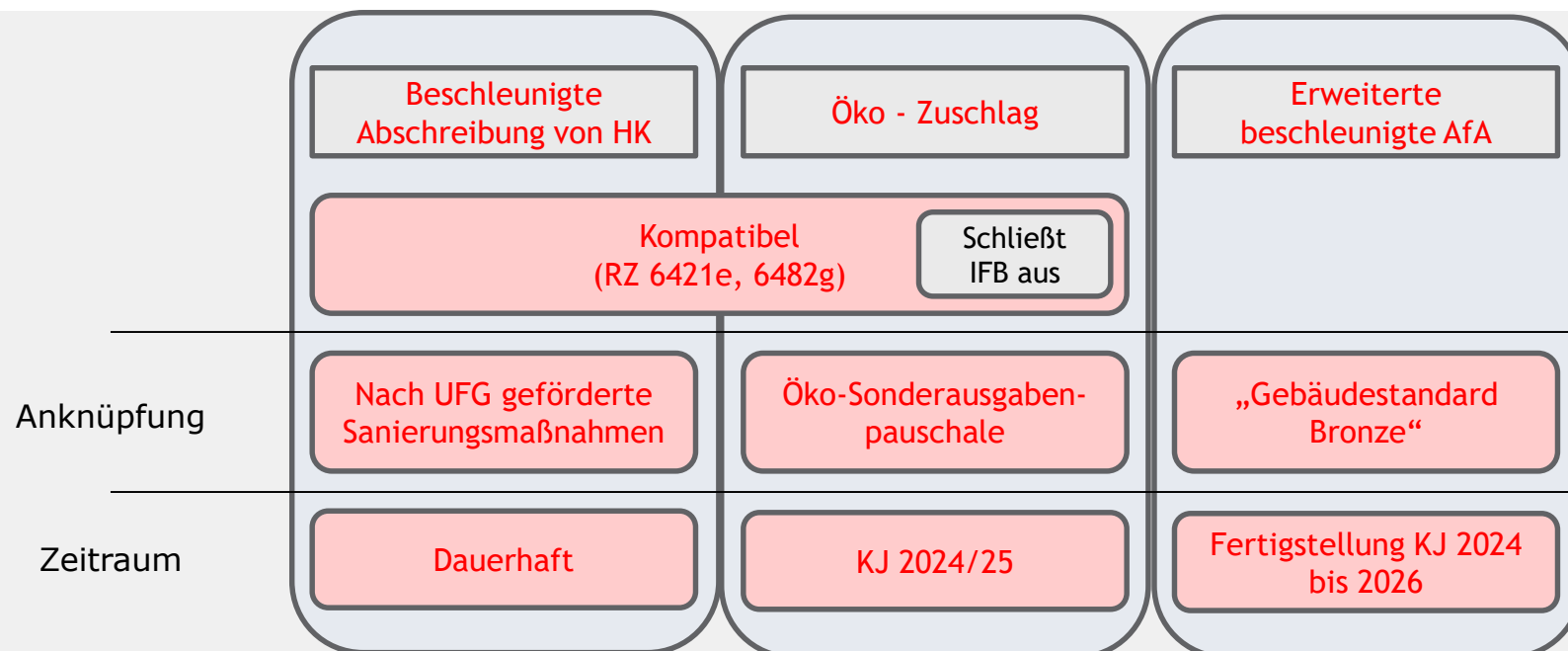
- Bei zu Wohnzwecken überlassenen Gebäuden kann **Öko Zuschlag iHv 15%** für Aufwendungen für thermisch energetische Sanierungen oder Kesseltausch als BA/WK berücksichtigt werden
- z.B.: Dämmung von Außenwänden, Geschoßdecken, Dächern oder Böden, Austausch von Fenstern/Außentüren, Dach und Fassadenbegrünungen

#### Erweiterte beschleunigte AfA

- Für Wohngebäude, die nach dem 31.12.2023 und vor dem 1.1.2027 fertiggestellt werden, kann auch in den beiden der erstmaligen AfA Berücksichtigung nachfolgenden Jahren (höchstens) der dreifache Prozentsatz des § 8 Abs 1 EStG (4,5%) geltend gemacht werden
- Voraussetzung: Gebäude erfüllt zumindest Gebäudestandard Bronze

## Steuererleichterungen

# MAßNAHMEN WOHNBAUPAKET



# QUELLEN

[Neuerungen im Steuerrecht: Beschleunigte Abschreibung für Gebäude und klimafreundliche Sanierungsmaßnahmen](#)

[Was ändert sich steuerlich bei der Gebäudeabschreibung und Gebäudesanierung? - Steuerberatung & Unternehmensberatung | LBG Österreich](#)

[Investitionsfreibetrag](#)

[Investitionsfreibetrag des § 11 EStG mit ökologischem Schwerpunkt | TPA Steuerberatung](#)



ALLES UNTERNEHMEN.



# **Nachhaltige Heiztechnologien in Unternehmen**

**Praxisbeispiele und  
Fördermöglichkeiten**

# Über uns

ÖKO**F**EN



- Gegründet 1989 von Herbert Ortner
- eigentümergeführtes Familienunternehmen
- Europazentrale in Oberösterreich
- 12 Standorte – 50 000 m<sup>2</sup>
- 650 ÖkoFANS europaweit
- 17 Exportmärkte - 9 Tochterfirmen
- 170 000 Heizsysteme installiert

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

# Unsere Vision

ÖKOFEIN

“

**Wir bereiten den Weg für den Wandel im Heizungssektor weltweit – weg von fossilen hin zu nachhaltigen Energieformen.**

**Wir sind Vorbild für eine neue Art des Wirtschaftens: Die beste Lösung für Mensch und Umwelt ist unser Ziel bei allem, was wir tun.**

# ÖkoFEN Clean Energy & Mobility Europazentrale



#bethechange

Nur  
0,023 Tonnen CO<sub>2</sub>  
pro produzierter  
Heizungsanlage!

- 100% grüne Wärme
- 55 E-Firmenautos
- 65 Ladestationen
- 380 kWp Photovoltaik
- 16 kW Kleinwasserkraftwerk
- 3x Pellets Mikro-KWK 0,8 kW
- 130 kWh Batteriespeicher
- Restbezug 100% Ökostrom

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

## Der konkrete Nutzen bei Umstellung auf erneuerbare Heizungen für Unternehmen



- **Heizkostenersparnis:** Pellets sind günstiger als fossile Brennstoffe  
Einsparrechner - proPellets Austria
- **CO2-Reduktion:** Bis zu 98,1 % weniger CO2 im Vergleich zu Öl- oder Gasheizungen  
Quelle: BEA Institut für Bioenergie GmbH
- **Unabhängigkeit und heimische Wertschöpfung:** Schutz vor volatilen Öl- und Gaspreisen
- Bei Pellets: liefern **konstante Wärme** auf jedem Temperaturniveau

ALLES UNTERNEHMEN.

# Projektbeispiel Umstieg von Fossil auf erneuerbare Energie

ÖKO-FEN

- | Fertig installierte Containerlösung - Ready to Heat
- | 130kW Heizleistung Pellematic Condens XL
- | Container lt. Beispiel inkl. Kaminsystem
- | Puffermanagement (inkl. Warmwasser)
- | Lagerung & Zubehör

# Projektbeispiel Heizcontainer



ÖKO-FEN

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

## Preisberechnung lt. ÖkoFEN Projekterfahrung

- ✓ Kessel inkl. Hydraulik – Regelung – Pelletlagerzubehör
- ✓ Heizcontainer inkl. Kamin, Transport und Aufstellung
- ✓ ÖkoFEN All in Montage = Kesselanlage und Lagersystem
- ✓ Installateur, Elektriker, Kran

Anschaffungskosten ~ 90.000,- €

- Abzüglich Förderung von typischerweise 50%

Investition: ~ 45.000,- €

ALLES UNTERNEHMEN.

# Förderungen für Pelletsheizungen in Oberösterreich

## Bundesförderung für

Biomasse-Einzelanlagen  $\geq 100$  kW

Quelle KPC

- 300 €/kW für die ersten 500 kW
- +30 €/kW für regionale Biomasse (mind. 80 % aus  $\leq 50$  km Umkreis)

## Landesförderung OÖ für

Biomasse-Einzelanlagen  $\geq 100$  kW

Quelle Land Oberösterreich

- Neuanlage = 10% der Bundesförderung
- Altanlagen-Tausch - Austausch fossiler Wärmeerzeugungsanlage = 20% der Bundesförderung
- Effizienzbonus von 1.000€ je Prozent über 95 Prozent Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung

ALLES UNTERNEHMEN.

# Förderungen für Wärmepumpen in Oberösterreich

## Bundesförderung für Wärmepumpen $\geq 100$ kW

Quelle KPC

Wärmepumpentyp	$\geq 100 - 500$ kW <sub>th</sub>	jedes weitere kW <sub>th</sub>
Sole/Wasser-Wärmepumpen (B0/W35)	300 Euro/kW <sub>th</sub>	100 Euro/kW <sub>th</sub>
Wasser/Wasser-Wärmepumpen (W10/W35)	200 Euro/kW <sub>th</sub>	100 Euro/kW <sub>th</sub>
Luft-Wärmepumpen (A7/W35)	100 Euro/kW <sub>th</sub>	50 Euro/kW <sub>th</sub>
<b>Zuschläge</b>		
für Betrieb ausschließlich mit Strom aus erneuerbaren Energieträgern		100 Euro/kW
für den Einsatz von fortschrittlichen Kältemitteln mit GWP $\leq 1500$		75 Euro/kW
für EMAS zertifizierte Unternehmen	1,5 % der Pauschalförderung (maximal 10.000 Euro)	

## Landesförderung OÖ für Wärmepumpen $\geq 100$ kW

Quelle Land Oberösterreich

→ Neuanlage = 20% der Bundesförderung

\*Effizienzbonus 100 Euro je Prozent über dem Basiswert (200 Prozent ETA s) Basis bildet die Raumheizungs-Energieeffizienz bei mittlerem Klima und 35° Vorlauftemperatur

→ Altanlagen-Tausch - Austausch fossiler Wärmeerzeugungsanlage = 30% der Bundesförderung

\* Effizienzbonus 100 Euro je Prozent über dem Basiswert (200 Prozent ETA s) Basis bildet die Raumheizungs-Energieeffizienz bei mittlerem Klima und 35° Vorlauftemperatur



## Beispiel: Schmidhofer Dach und Fassade Altenfelden

### Eckdaten

224 kW-Kaskade Pellets  
Doppelstock-Lösung  
ca. 21 t Lagerraum (100.000  
kWh)

Für dieselbe CO<sub>2</sub>-Einsparung  
müsste eine PV-Fläche von  
860 m<sup>2</sup> installiert werden.



\*Gesamtverbrauch: 358.400 kWh, Pelletspreis für Berechnung: 7,42 ct/kWh, vorheriges Heizsystem Öl: 12,23 ct/kWh, auf Basis Beträge Dez. 23

ALLES UNTERNEHMEN.



## Beispiel: Riverresort Donauschlinge

Schlögen



Eckdaten

400 kW-Kaskade Pellets  
20 t Lagerraum (96 000 kWh)  
3.000 l Puffertank  
100 % redundant  
2017 erbaut

\*Gesamtverbrauch: 130 t Pellets/Jahr, Pelletspreis für Berechnung: 6,13 ct/kWh, vorheriges Heizsystem Öl: 10,97 ct/kWh, auf Basis Beträge Nov. 24

ALLES UNTERNEHMEN.



#### Eckdaten

170 kW Heizleistung Pellets

2 Gewebetanks

mit 24 t Lagervolumen (115 000 kWh)

50 t CO<sub>2</sub>  
Ersparnis/Jahr\*

## Beispiel: Beham Wälzlager & Antriebstechnik Ried i. Innkreis, OÖ

“

Die Entscheidung fiel auf eine klimafreundliche Pelletsheizung. Beham setzt nun auf ganzer Linie auf richtig grüne Wärme.



# Fazit

- Umstellung auf erneuerbare Heizung senkt Heizkosten signifikant
- Es gibt für jedes Gebäude eine Lösung
- Förderungen senken die Investitionskosten erheblich
- Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit gehen Hand in Hand - kurze Amortisationszeiten
- Wir unterstützen bei Planung und Förderung. Gerne jederzeit bei uns melden:

Key Account Gewerbeprojekte: Michael Scharinger  
[michael.scharinger@oekofen.com](mailto:michael.scharinger@oekofen.com) +43 7286 7450  
[linkedin.com/in/michael-scharinger-9548061b7](https://linkedin.com/in/michael-scharinger-9548061b7)



WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*



# WKOÖ-SERVICE

Ing. Mag. Rainer Uhrmann | WKOÖ

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

Energie und Nachhaltigkeit

# TEAM ENERGIE UND NACHHALTIGKEIT

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*



**Robert Mairhofer**

- Energieeffizienz
- Erneuerbare Energien
- Energietechnologien
- Energiebeihilfen
- Energierecht
- Strom- und Gasmarkt
- Teamleitung



**Verena Ölser**

- ÖKO-PLUS Abwicklung
- Nachhaltige Mobilität
- Energie- und Umweltförderungen
- Energiebeihilfen
- Assistenz  
OÖ Standortanwalt



**Verena  
Schneiderbauer**

- Officemanagement
- Unterstützung ÖKO-PLUS
- Website- und Community-Betreuung



**Gerald Stöger**

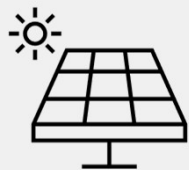
- Treibhausgasbilanz  
(Corporate Carbon Footprint,  
Product Carbon Footprint)
- nachhaltige  
Geschäftsmodelle
- Energietechnik
- Ökologische  
Transformation
- Energiebeihilfen



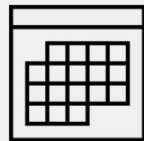
**Rainer Uhrmann**

- Nachhaltigkeitsbericht-  
erstattung (CSR)
- Taxonomie-VO
- Kreislaufwirtschaft und  
Ressourcenmanagement
- Umweltförderungen
- Energiebeihilfen

# PRÄMISSEN



- **WIRKUNGSORIENTIERUNG**  
Umgesetzte Projekte reduzieren CO<sub>2</sub>, nicht Ziele per se.



- **CHANCENORIENTIERUNG**  
Umsetzung mit Rücksicht auf Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen und des Wirtschaftsstandorts Oberösterreich.



- **ERFOLGSORIENTIERUNG**  
Nachhaltigkeit muss sich auch rechnen. Nur wenn das finanzielle Gleichgewicht hergestellt ist, kann sich eine Investition langfristig amortisieren und der Wirtschaftsstandort nachhaltig erfolgreich sein.

# POSITION DER WIRTSCHAFT

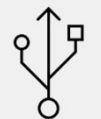
WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*



- **BESCHLEUNIGUNG UND VEREINFACHUNG**  
aller Genehmigungsverfahren für Energieinfrastrukturprojekte



- **PLANUNGS- UND RECHTSSICHERHEIT NÖTIG**  
berechenbare (kürzere) Verfahrensabwicklungen, klare und dauerhafte Regeln



- **TECHNOLOGIEOFFENE AUSRICHTUNG** keine einseitigen politischen Vorgaben hinsichtlich der Umsetzung der Klimaziele -> unternehmerische Entscheidungsfreiheit



- **AUSBAU DER POTENZIALE IM GREEN-TECH EXPORT**

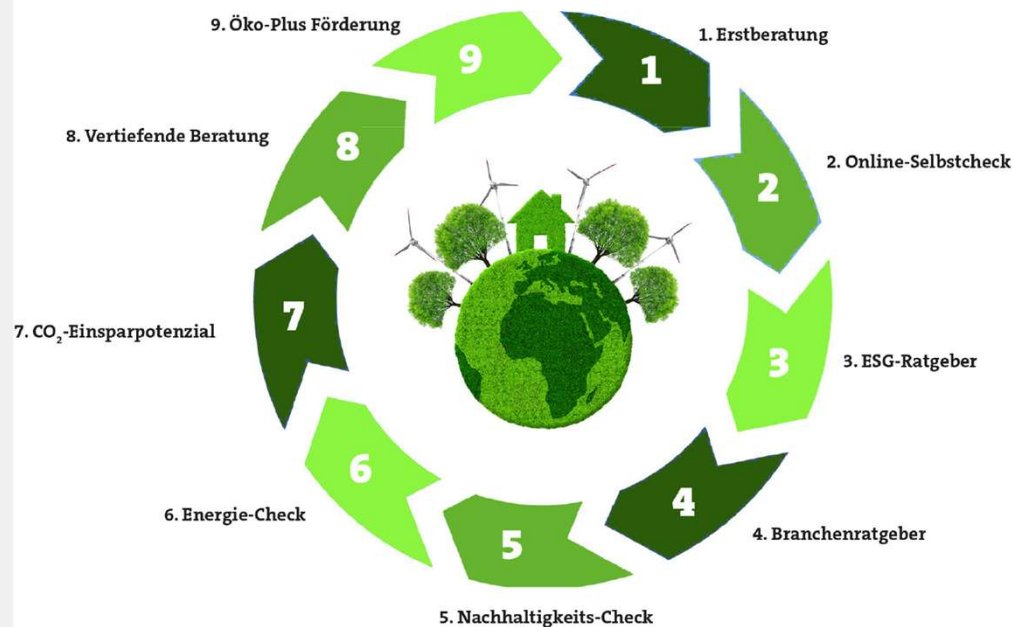


- **UNTERSTÜTZUNG** der Unternehmen durch die öffentliche Hand und Bereitstellung der notwendigen Infrastruktur

# Energie und Nachhaltigkeit

## LEITFADEN

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*



©adobestock

<https://www.wko.at/ooe/umwelt-energie/unsere-produkte-im-bereich-nachhaltigkeit-okeologisierung>

ALLES UNTERNEHMEN.

# ÖKO-PLUS

wirtschaftlich.nachhaltig.erfolgreich.



JETZT  
EINREICHEN  
bis zu 100%  
max. 2.250,- Euro

## Das WKOÖ Förderprogramm für Nachhaltigkeit

### Eckpunkte

- 2-stufiges Beratungsprogramm
- Bis zu 100 % vom Beratungshonorar
- Bis max. 2.250,- Euro
- Finanziert durch die WKOÖ
- Online-Einreichung bis 28.12.2025
- Abrechnung bis 28.02.2026
- Förderstufe 2 - jährlich neu beantragbar

### ■ Stufe 1

- » Impulsberatung: Stärken/Schwächen, bestehende Kompetenzen



### ■ Stufe 2

- » CSR-/ ESG-Strategie / Nachhaltigkeitsbericht
- » Umwelt- und Energiemanagementsysteme
- » Energieberatung
- » Gebäudemanagement
- » CO<sub>2</sub>-Kompensationsmaßnahmen
- » Mobilitätskonzepte
- » Abfall-/Kreislaufwirtschaft
- » Green Events
- » Cleaner Production
- » Lieferkettengesetz, regionaler Einkauf, EU-Taxonomie etc.

[foerderungen.wkoee.at/oeko-plus](http://foerderungen.wkoee.at/oeko-plus)

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

Energie und Nachhaltigkeit

# WKO - FÖRDERPORTAL

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*

**WKO**

Förderungen Themen Förderungen finden FAQ

Oberösterreich

14 Förderungen

Bundesland: Oberösterreich

Thema: Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit

Kategorie: CSR & Nachhaltigkeit

Filter zurücksetzen

## Förderungen Oberösterreich zum Thema CSR & Nachhaltigkeit

Hier finden Sie aktuelle Wirtschaftsförderungen für Unternehmen und Betriebe.



<https://www.wko.at/foerderung/foerderungen>

ALLES UNTERNEHMEN.

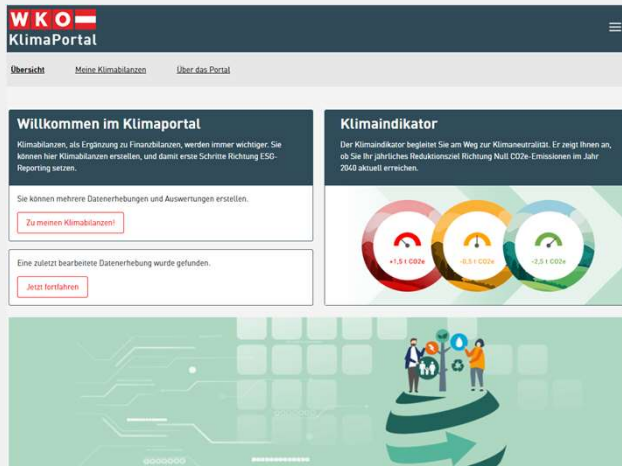
**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

## Energie und Nachhaltigkeit

# CO<sub>2</sub> EINSPARPOTENZIAL ERHEBEN



- ESG KLIMAPORTAL
- Erstanalyse und Datenaufbereitung der CO<sub>2</sub> Emissionen auf Unternehmensebene, Einstieg in das Thema
- Einfacher Erhebungsbogen, der in 7 Schritten zu ersten CO<sub>2</sub> Werten führt
- Geringe Komplexität und Zeitaufwand



The screenshot shows the WKO KlimaPortal's data collection interface. It consists of two main panels. The left panel, titled '1. Basisdaten', shows the year 'Jahr: 2023' and the identifier 'WKOÖ'. It has a 'Weiter' button at the bottom. The right panel, titled '2. EINFÜHRUNG', shows the year 'Jahr: 2023' and the title 'Schritt 2 von 7'. It contains a section titled 'Über diese Datenerhebung' with text about the portal's support for ESG reporting. At the bottom are three buttons: 'Speichern und zurück', 'Speichern', and 'Speichern und weiter'.

<https://wk.esg-portal.at/>

ALLES UNTERNEHMEN.



# NACHHALTIGKEITSBERICHT

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*

- Neuer Bericht 2023/2024
- Orientierung an den GRI-Standard
- Schwerpunktsetzung auf die regionalen Initiativen der Bezirksstellen
- Nachhaltigkeitsprogramm und Ziele



**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER ÖSTERREICH

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
*erfolgreich*

Nachhaltigkeitsbericht 2023  
Nachhaltigkeitsprogramm 2024

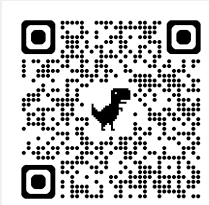
<https://www.wko.at/ooe/umwelt-energie/nachhaltigkeitsbericht.pdf>

# LINKEDIN COMMUNITY

WIRTSCHAFTLICH.  
NACHHALTIG.  
erfolgreich

Laufende Infos über:

- Rechtliche Aspekte
- Begriffserklärungen
- Produkte der WKOÖ
- Veranstaltungen der WKOÖ



[www.linkedin.com/groups/9562204](http://www.linkedin.com/groups/9562204)

The screenshot shows the LinkedIn group page for 'wirtschaftlich - nachhaltig - erfolgreich'. The group has 510 members, with 360 more contacts available to be invited. The page features a green and white design with stylized buildings and trees. A 'Badge für aktive Gruppen erhalten' button is visible. Below the group info, there are buttons for 'Öffentlichen Beitrag beginnen', 'Video', 'Foto', and 'Umfrage'. A callout box explains that group members value comments and are likely to post more if they receive them.

510 Mitglieder  
Darunter Sneja Lemmerer, CMC und 359 weitere Kontakte



**Kontakte einladen**

[Alle anzeigen →](#)

**Analysen**  
Aktivität der letzten 15 Tage

1.128	▲24 %
Aktive Mitglieder	
17	▲42 %
Neue Mitglieder	
4	▲33 %
Beiträge	
2.973	▲38 %
Beitragsansichten	

ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

# NACHHALTIGKEITSKURSE AM WIFI LINZ



- 5606 NACHHALTIGKEITSBERICHTERSTATTUNG UND ESG FÜR KMU
- 5614 NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT
- 15184 ONLINE SEMINAR - NACHHALTIGE KENNZAHLEN ERMITTTELN
- 2935 EFFIZIENTES NACHHALTIGKEITS- MANAGEMENT UND CONTROLLING



<https://www.wifi-ooe.at/kurssuche?q=Nachhaltigkeit>

ALLES UNTERNEHMEN.



# NACHHALTIGKEITSTAG DER OÖ WIRTSCHAFT -5.6.2025

- Am 5.6.2025 von 13:00 bis 17:00 Uhr
- In der Wirtschaftskammer OÖ
- Keynote „Chancen für zukunftsfähige Betriebe“  
Mag. Martin Rohla - bekannt aus der Puls 4 Show  
2 Minuten - 2 Millionen

## 4 Praxisworkshops

- Chancen für zukunftsfähige Betriebe
- Ihre ESG-Initiativen mess- und sichtbar machen
- Strategisch handeln statt nur berichten
- KI & Nachhaltigkeit

<https://www.wko.at/veranstaltungen/2f0a497e-b63e-4e4c-a74b-e4caea373577>



ALLES UNTERNEHMEN.

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH



TEAM ENERGIE & NACHHALTIGKEIT  
[nachhaltigwirtschaften@wkooe.at](mailto:nachhaltigwirtschaften@wkooe.at)  
05-90909-3433