

STRATEGISCHER MEHRWERT DURCH NACHHALTIGKEITZERTIFIZIERUNGEN WIE ISO 14001, EMAS & ISO 50001 UNTERNEHMEN STÄRKEN.

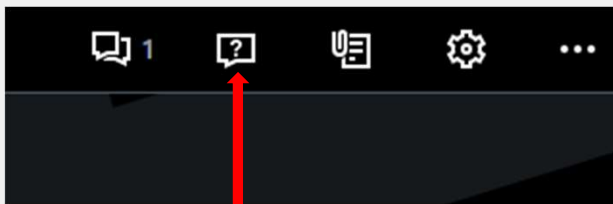
Dipl.- Ing. Monika Brom, Umweltbundesamt

FRAGEN?

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

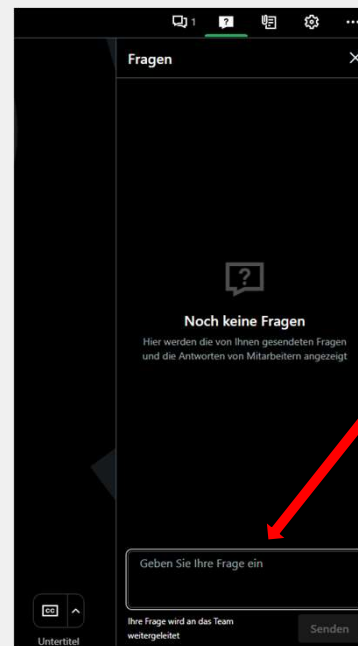
GEBEN SIE IHRE FRAGEN IM FRAGEN-CHAT EIN:

1.



Öffnen Sie den Fragen-Chat

2.



Geben Sie
hier Ihre
Fragen ein

ALLES UNTERNEHMEN.

Strategischer Mehrwert durch
Nachhaltigkeitszertifizierungen

AGENDA

- Vortrag Dipl.-Ing. Monika Brom
- Vorstellung Services WKOÖ
- Beantwortung der Fragen aus dem Chat



ALLES UNTERNEHMEN.



WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



Dipl.-Ing. Monika Brom

Teamleitung Umweltbewertungssysteme & Wirtschaftlicher Wandel
Umweltbundesamt GmbH

ALLES UNTERNEHMEN.

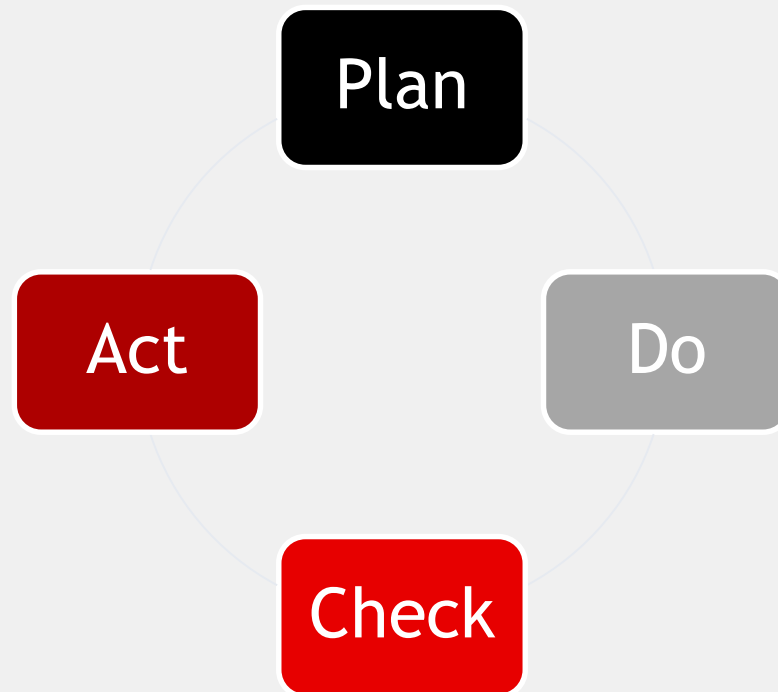


WAS MACHT EIN MANAGEMENTSYSTEM AUS?

- Klare **Ausrichtung** des Unternehmens auf definierte Strategien, Politiken und Ziele.
- **Prozessorientierte** Aufbau- und Ablauforganisation
- Eindeutige **Festlegung der Verantwortlichkeiten, Aufgaben und Befugnisse der Mitarbeiter:innen** innerhalb der definierten Prozessabläufe.
- Einsatz klar definierter **systematischer Methoden** und Verfahren.
- Implementierung eines gut funktionierenden **Informations-, Kommunikations- und Unternehmenslenkungssystems**.
- Umsetzung eines **kontinuierlichen Verbesserungsprozesses** (Fehler- und Verbesserungsmanagement).
- Ein Managementsystem ist ein Instrument zur **gezielten Umsetzung von Unternehmenszielen**.

SYSTEMATISCHER ANSATZ

- **Plan:**
 - Zieldefinition/Maßnahmen-planung
- **Do:**
 - Umsetzung der Maßnahmen
- **Check:**
 - Überprüfung der Zielerreichung
- **Act:**
 - Ableitung von Verbesserungsmaßnahmen



ALLES UNTERNEHMEN.



BEISPIELE FÜR MANAGEMENTSYSTEME

- Qualitätsmanagement ISO 9001:2015
- Umweltmanagement ISO 14001:2015
- Arbeitssicherheit ISO 45001
- Energiemanagement ISO 50001:2018
- EMAS Verordnung (Revision der Anhänge)

© vege - Fotolia.com

ALLES UNTERNEHMEN.



INTEGRIERTE MANagementsYSTEME (IMS)



ALLES UNTERNEHMEN.

WAS IST EIN UMWELTMANAGEMENT-SYSTEM (UMS)?

Mit Hilfe eines UMS können ökologische und ökonomische Schwachstellen in Organisationen beseitigt sowie Material, Energie und damit Kosten eingespart werden können.

Das **Ziel** von einem Umweltmanagementsystem ist die **kontinuierliche Verbesserung des betrieblichen Umweltschutzes**.

UMWELTMANAGEMENTSYSTEME (UMS) UND - ANSÄTZE

Was macht ein UMS aus?

Interne und externe Überprüfung (eigenständiges
Akkreditierungssystem)

UMS Elemente (Umweltpolitik, U-Programm ...)



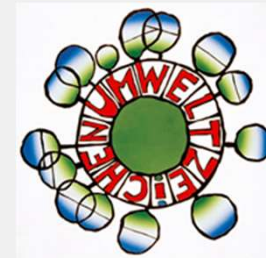
Was ist kein UMS?

Umweltzeichen (z. B. österr. Umweltzeichen, Ecolabel,
blauer Engel, usw.)

CSR Aktivitäten

Nachhaltigkeitsberichterstattung

Ökoprofit



ALLES UNTERNEHMEN.



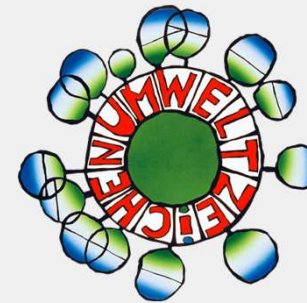
UMWELTZEICHEN - ECKPUNKTE

- Umweltzeichen = **freiwilliges System**
- Richtlinien als Vergabegrundlage
- Prüfung durch **unabhängige Prüfer**
- 4 Jahre Nutzungsdauer
- Zeichennutzungsvertrag
- **Lizenzgebühr** für Zeichennutzung



ZIELE UND GRUNDSÄTZE DER UMWELTZEICHEN

- Orientierungshilfe für Konsument:innen
- Verschiebung des Marktes zu umweltfreundlichen Produkten & Dienstleistungen
- Bewusstseinsbildung von Klein an
- Marketinginstrument - Positionierung
- Das Umweltzeichen= Nachhaltigkeit, Qualität & soziale Verantwortung



DIE „GRÜNE WELT“ DES ÖSTERREICHISCHEN UMWELTZEICHENS

PRODUKTE (1990)

TOURISMUS UND KULTUR (1996)

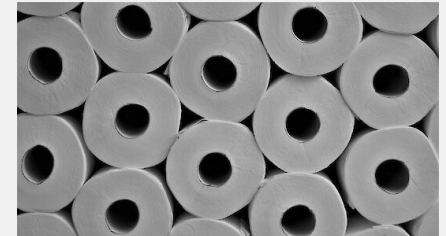
- Beherbergung, Gastronomie, Camping
- Reiseangebote
- Green Meetings und Events (2010), Green Location
- Tourismusdestinationen
- Museen, Theater, Kinos, Green Producing

BILDUNG (2002)

- Schulen
- Bildungseinrichtungen, Kindergärten



© pixabay / AdoreBeautyNZ



© Mylene2401/Pixabay

ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

WEG ZUR ANTRAGSTELLUNG UND PRÜFUNG

Vorab Selbstcheck online: [Schritt für Schritt Anleitung](#)

Registrierung online ← Für Interessierte ← Der Weg zum Umweltzeichen ← Umweltzeichen.at

Antrag Österreichisches Umweltzeichen UZ 200 für Beherbergungsbetriebe, Gastronomie, Catering, Veranstaltungsorte, Schutzhütten, Museen:

Registrierung für Online-Antrag
UZ 200 – Tourismus-, Gastronomie- und Kulturbetriebe

Modulare Kriterien, MUSS-Kriterien, SOLL-Kriterien, EIGENINITIATIVEN

Umsetzung der Anforderungen (mit Beratung) und Ausfüllen online.

Prüfung: Desk-Audit - und Vor Ort Audit

ALLES UNTERNEHMEN.



WARUM UMWELTZEICHEN?

- Vereinfachung von ökologischen Beschaffungsvorgängen
- Schadstoffarmut
- Vorteile bei der öffentlichen Beschaffung
- Systematische Analyse anhand eines Kriterienkatalogs
- Förderung der innerbetrieblichen Kommunikation und Motivation
- Erwartungshaltung der Gäste/Konsument:innen -> Beitrag zur Imageverbesserung
- Unterstützung bei Erfüllung von Regulativen und Reporting Vorgaben
- Marketinginstrument, öffentlichkeitswirksame Verleihung



ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

NORMEN FÜR UMWELTMANAGEMENT

International 2 Systeme vorhanden:

ISO 14001

- globale Anwendung
- Basisforderungen – sind vollständig in EMAS enthalten
- Herausgeber: ISO



EMAS-Verordnung

- Europa
- ISO 14001+
- Herausgeber: EU Kommission



ALLES UNTERNEHMEN.



GRUNDLAGEN - UMWELTMANAGEMENT

ISO 14001: 2015 -

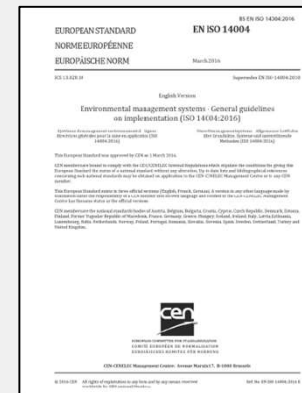
„Umweltmanagementsysteme —
Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung“

ISO 14004: 2016 —

„Umweltmanagementsysteme —
Allgemeiner Leitfaden über Grundsätze, Systeme und unterstützende Methoden“

EMAS-Verordnung

- EMAS-VO (2009)
- Revidierte Anhänge I-III (2017) – u.a. Aufnahme der ISO 14001 als Basis
- Änderungen von Anhang IV (2018)
- EMAS-Nutzerhandbuch (2023)
- EMAS-Hilfsdokumente der EU (z.B. sektorale Best-Practice Dokumente)
- Nationales Umsetzungsgesetz in Österreich: UMG
- Nationale Hilfsdokumente

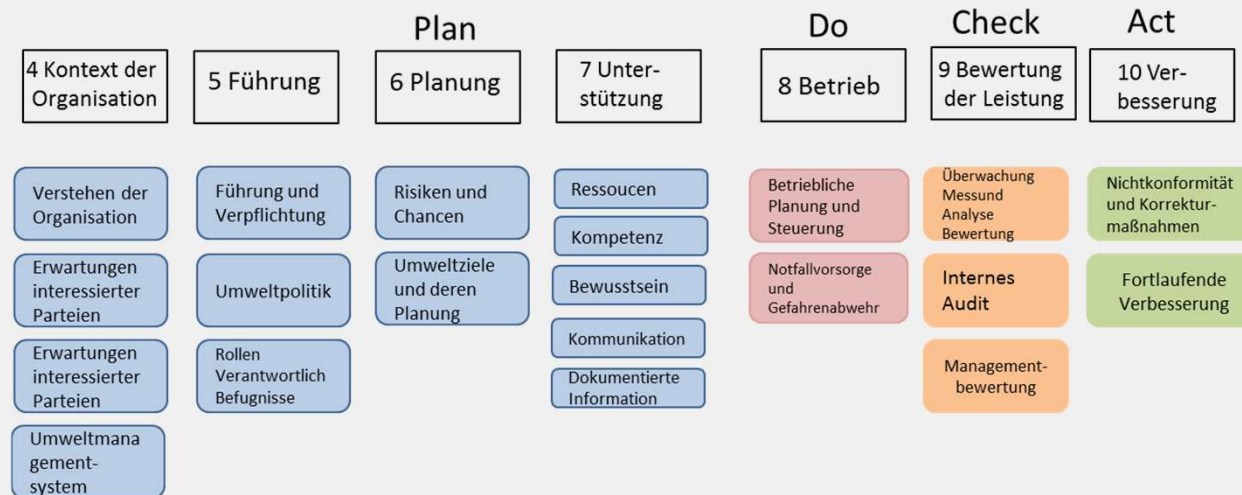


ALLES UNTERNEHMEN.



ISO 14001:2015

Anpassung der inhaltlichen Gliederung an die neu festgelegte Grundstruktur für Managementsystemnormen („High Level Structure“)



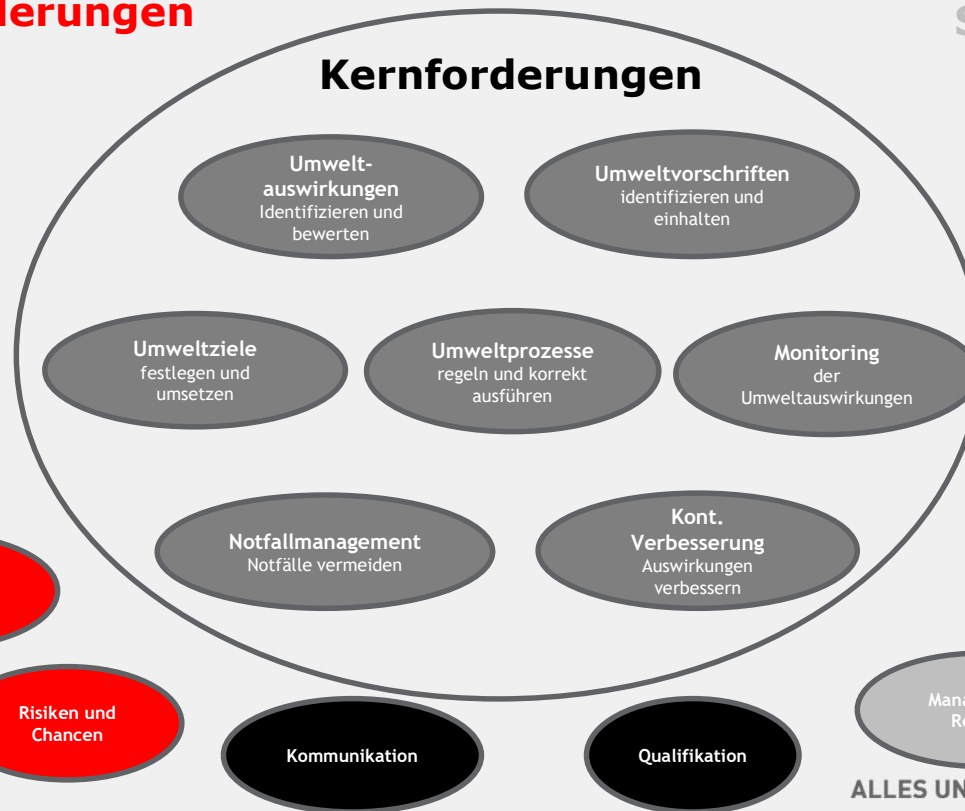
ALLES UNTERNEHMEN.

KERNANFORDERUNGEN ISO 14001

Formalforderungen



Kernforderungen



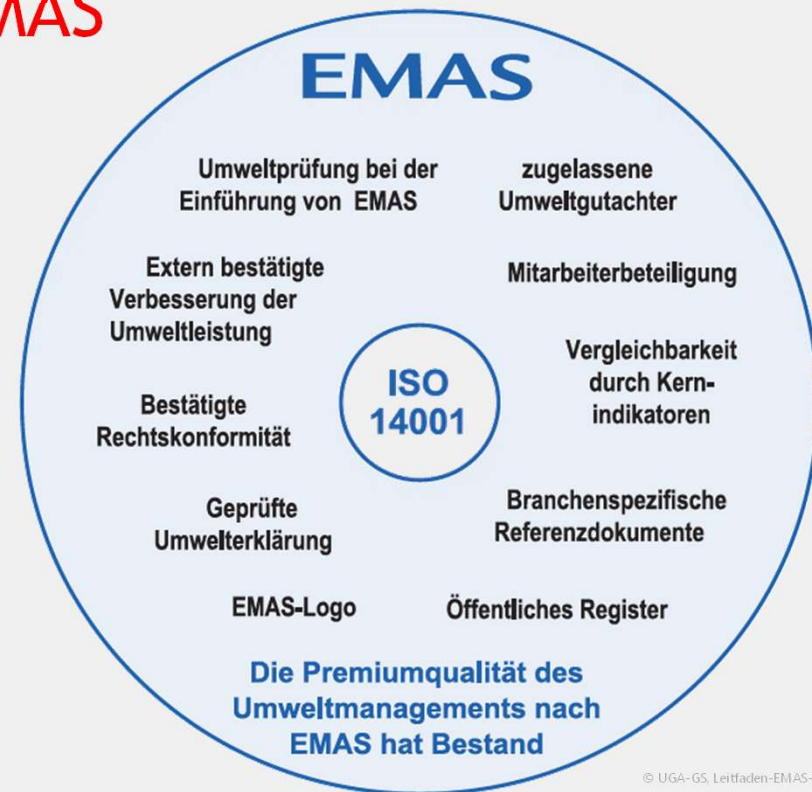
Systemanforderungen



ALLES UNTERNEHMEN.

UNTERSCHIED ZWISCHEN EMAS UND ISO 14001

**ISO 14001 ist in EMAS
vollinhaltlich enthalten**



© UGA-GS, Leitfaden-EMAS-Einstieg

ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

EMAS UND ISO 14001 (1)



EMAS

Eco Management and Audit Scheme

EG Nr. 1221/2009 - Jänner 2010 in Kraft getreten

- **Verordnung** der Europäischen Union
- Nationale Umsetzung (UMG)
- Weltweite Anwendung möglich



ISO 14001

International Standardisation Organisation

ÖNORM EN ISO 14001:2015

- Weltweite Umwelt**norm**
- Weitere UMS-relevante Normen der ISO 14000ff

Ziel beider Systeme:
Förderung der kontinuierlichen Verbesserung der
Umweltleistungen

ALLES UNTERNEHMEN.



EMAS UND ISO 14001 (2)

	EMAS	ISO 14001
Geltungsbereich	Europäische Union/Global	weltweit
Charakter	per Verordnung geregelt	privatwirtschaftlich vereinbart /NORM
Kleine und mittlere Unternehmen	Erleichterungen	keine Sonderregelungen
Umweltprüfung	verpflichtend	nur empfohlen
Umweltaspekte	Beachtung aller direkt und indirekt verursachten Umweltbelastungen	Verstärkter Fokus auf bedeutende Umweltaspekte
Öffentlichkeitsarbeit	Verpflichtung mit inhaltlicher Anforderung an die Umwelterklärung	es muss keine Umwelterklärung veröffentlicht werden
Beteiligung der Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer	verpflichtend	nur Hinweis
Inhalte der Begutachtung	Managementsystem und Umwelterklärung	nur Managementsystem
Registrierung und Veröffentlichung der Teilnehmer	österreichisches und europäisches öffentliches Register	Keine
Einbeziehung externer Organisationen	zuständige Behörden werden mit einbezogen	keine Einbeziehung

ALLES UNTERNEHMEN.

ABLAUF IM VERGLEICH

EMAS	ISO 14001
(erste) Umweltprüfung	
Umweltpolitik	Umweltpolitik
Umweltprogramm/Umweltziele	Umweltprogramm/Umweltziele
Umweltmanagementsystem	Umweltmanagementsystem
Umweltbetriebsprüfung	Internes Audit
Umwelterklärung	
Begutachtung	Zertifizierung
Gültigkeitserklärung	Zertifikat
Eintragung in öffentliches Register	

EMAS ORGANISATIONEN IN ÖSTERREICH (AUSWAHL)

- Murauer Brauerei
- Voestalpine
- EVN Wärmekraftwerke GmbH
- VERBUND Thermal Power GmbH & Co KG
- Wien Energie GmbH
- STRABAG Property and Facility Services GmbH
- Energie AG Oberösterreich
- ÖBB Technische Services
- AustroCel Hallein GmbH
- Laufen Austria AG
- MA 48
- Steyr Automotive GmbH
- HiPP Produktion Gmunden GmbH
- Adolf Darbo AG
- Abwasserverband Zirl
- Adler-Werk Lackfabrik
- Flughafen Wien
- Austrian Airlines
- A1 Telekom Austria AG
- Österreichische Nationalbank
- Coca-Cola HBC Austria GmbH
- Henkel Central Eastern Europe Operations GmbH
- Burgtheater GmbH

ALLES UNTERNEHMEN.

VORTEILE EMAS/ISO 14001

- Validierte Umwelterklärung -> geprüfte und veröffentlichte Umweltdaten (nur bei EMAS)
- verbesserte Darstellung und Dokumentation der Umweltleistung
- Erhöhte Transparenz (bei EMAS durch Register und Umwelterklärung gegeben)
- Umwelterklärung als Kommunikationsmittel (nur bei EMAS)
- Verbesserte Umweltleistung
- Kostenersparnisse
- Erhöhte Rechtssicherheit (bei EMAS stärkerer Fokus)
- Informationsaustausch mit anderen Organisationen
- Erhöhtes Umweltbewusstsein der MA

VERWALTUNGSVEREINFACHUNGEN FÜR UMS BETRIEBE

In der **Gewerbeordnung**: § 82b wiederkehrende Überprüfung von Bescheidauflagen und gewerberechtlichen Vorschriften: EMAS Betriebe ausgenommen, für ISO 14001 Ausnahme möglich wenn Registrierung im UMG Register erfolgt ist.

Im **AWG 2002, Novelle 2010**, §10, §63a, § 71a ->

- Umwelterklärung gem. EMAS gilt als Abfallwirtschaftskonzept (AWK)
- Berücksichtigung von EMAS bei Umweltinspektionen (für IPPC Anlagen),
- Vorabzustimmung im Sinne des Art. 14 der EG-VerbringungsV für EMAS und ISO 14001 Betriebe (Bescheiddauer unterschiedl.)

VORTEILE BEIM ENERGIEEFFIZIENZGESETZ

Anforderung -> alle vier Jahre ein Energieaudit durchführen oder ein anerkanntes Managementsystem aufbauen

- Energiemanagementsystem gem. ISO 50001 oder Umweltmanagementsystem, EMAS VO explizit angeführt
- Vorgaben an Energieaudit müssen innerhalb des Managementsystems umgesetzt werden!
- Kurzbericht dennoch notwendig (Energieeffizienz-Standardisierte-Kurzberichte-Verordnung, 18.8.2023)

VORGABEN ENERGIEAUDIT UND MANAGEMENTSYSTEME - MÖGLICHE DELTA

- Daten zum Energieverbrauch haben auf Lastprofilen und Zähleinrichtungen zu basieren
- Energieleistungskennzahlen je Gebäudekategorie
- Abwärmepotenziale sind anzuführen
- Energieeffizienzmaßnahmen: Dynamische Wirtschaftlichkeitsrechnungen, falls nicht möglich -> statische Wirtschaftlichkeitsrechnung
- Integration in UMS möglich/sinnvoll -> dadurch Validierung der Daten

KERNINHALTE ISO 50001

- Energetische Bewertung: Identifikation der Bereiche oder Prozesse mit wesentlichem Energieeinsatz
- Festlegung von Energieleistungskennzahlen (EnPIs): z.B. zur Darstellung der Verbesserung
- Ermittlung der energetischen Ausgangsbasis: zur erstmaligen energetischen Bewertung
-> Überarbeitung und Weiterentwicklung
- Planung der energiebezogenen Datensammlung: Umsetzung eines Plans zur Sammlung energiebezogener Daten, der in Umfang und Komplexität der Organisation angemessen ist

ENERGIEEFFIZIENZGESETZ- AUSBLICK

- EnergieeffizienzRL vom 13.9. bis 11.10.2027 national umzusetzen
- Ab 23,611 GWh (85 TJ) ist Energiemanagementsystem bis 11.10.2027 einzuführen.
- Umweltmanagementsysteme sind in Kombination mit Energieaudit und Mindestkriterien zulässig/ anerkannt
- Energiesparverpflichtung „öffentlicher Sektor“ (jährlich 1,9%)

ZUKÜNFTIGE VORTEILE

- Externe Begutachtung/Zertifizierung liefert höhere Assurance (z.B. wichtig für Rückfragen in der Lieferkette)
- Stärkere Berücksichtigung von UMS geplant (z.B. Industrieemissions RL)
- Vorteile bei öffentlichen Beschaffungsvorgängen

HILFREICHE LINKS

- Energiemanagementsystem

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/energiemanagementsysteme-in-praxis>

- Umweltzeichen/Ecolabel

www.umweltzeichen.at

https://environment.ec.europa.eu/topics/circular-economy-topics/eu-ecolabel_en

- EMAS im Umweltbundesamt (EMAS Register)

<https://www.umweltbundesamt.at/umweltthemen/umweltmanagement/emas>

- EMAS im BMLUK:

www.emas.gv.at

[EMAS Verordnung und Annexe](#)

- EMAS in Deutschland:

<https://www.emas.de/emas-anwenden>

[EMAS-Schulungsmaterialien: Umweltmanagementsystem EMAS](#)

[EMAS-Plattform: Umweltmanagementsystem EMAS](#)

ALLES UNTERNEHMEN.



Energie und Nachhaltigkeit

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



WKOÖ-SERVICE



Ing. Mag. Rainer Uhrmann, WKOÖ

ALLES UNTERNEHMEN.



Energie und Nachhaltigkeit

TEAM ENERGIE UND NACHHALTIGKEIT

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



Robert Mairhofer

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



Verena Kranz-Ölser

- ÖKO-PLUS Abwicklung
- Nachhaltige Mobilität
- Energie- und Umweltförderungen
- Assistenz
ÖÖ 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

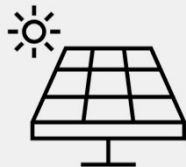


Rainer Uhrmann

- Nachhaltigkeitsbericht-
erstattung (CSRD)
- Taxonomie-VO
- Kreislaufwirtschaft und
Ressourcenmanagement
- Umweltförderungen

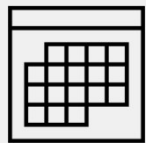
ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH



- **WIRKUNGSORIENTIERUNG**

Umgesetzte Projekte reduzieren CO₂, 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.

Energie und Nachhaltigkeit **WEBSITE**



wirtschaftlich . nachhaltig . erfolgreich .

Sie wollen Ihr Unternehmen in Oberösterreich energieeffizient und nachhaltig gestalten und gleichzeitig Herausforderungen in Wettbewerbsvorteile für die Zukunft verwandeln?



Ankündigung

Webinar-Reihe
Nachhaltigkeit erfolgreich umsetzen

Weiterlesen >



Unsere Services und Produkte

Unternehmensführung

Weiterlesen >



Energietelegramm der WKO Oberösterreich

Unternehmensführung

Weiterlesen >

Kontakt

Energie und Nachhaltigkeit
Hessenplatz 3
4020 Linz

+43 5 90909 3433
nachhaltigwirtschaften@wkoee.at

Detaillierte Kontaktseite >

Links

- H2 Convention mit Kooperation der WKOÖ >
- Nachhaltigkeitsbericht 2024 >
- Nachhaltigkeitsglossar >
- WKO Förderdatenbank >
- WKO Nachhaltigkeitsportal >

www.wko.at/ooe/umwelt-energie/nachhaltigwirtschaften

- **SERVICES & PRODUKTE**
Serviceprodukte, Tools und Ratgeber
- **VERANSTALTUNGEN**
Webinar-Reihe,
Nachhaltigkeitstag, Energietag
- **ENERGIETELEGRAMM**
Neuerungen am Energiemarkt

ALLES UNTERNEHMEN.



Energie und Nachhaltigkeit

NACHHALTIGKEITS-CHECK

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Den betrieblichen Nachhaltigkeitsstatus evaluieren und verbessern.

- Fassen Sie zusammen, welche Maßnahmen Ihr Unternehmen bereits umgesetzt hat.
- Lassen Sie sich inspirieren, welche Maßnahmen Sie noch umsetzen könnten.
- Erstellen Sie eine Checkliste mit konkreten Verantwortlichkeiten und Terminen.
- Erhalten Sie weiterführende Empfehlungen.

<https://ratgeber.wko.at/nachhaltigkeit/>

WKO WKO Online Ratgeber

 **Nachhaltigkeits-Check für Unternehmen**



Das Thema Nachhaltigkeit im unternehmerischen Kontext ist gekommen um zu bleiben. Der europäische „Green Deal“, der eine Klimaneutralität Europas bis zum Jahr 2050 vorsieht, bringt zahlreiche Verordnungen und Richtlinien mit sich, die die Unternehmen vor ganz neue Herausforderungen stellen. ESG-Richtlinien, das Lieferkettengesetz, die Taxonomieverordnung und Offenlegungspflichten – um nur ein paar zu nennen – stellen die Unternehmen vor ganz neue Herausforderungen. Europa braucht daher eine neue Wachstumsstrategie, wenn der Übergang zu einer modernen, ressourceneffizienten und wettbewerbsfähigen Wirtschaft gelingen soll. Daher bieten Ihnen die Wirtschaftskammern einen Ratgeber an, der Sie am Weg zu mehr Nachhaltigkeit unterstützt. Sie erhalten einen Überblick, welche Maßnahmen es im Bereich Nachhaltigkeit gibt, welche Sie bereits in Ihrem Unternehmen umsetzen oder noch umsetzen könnten.

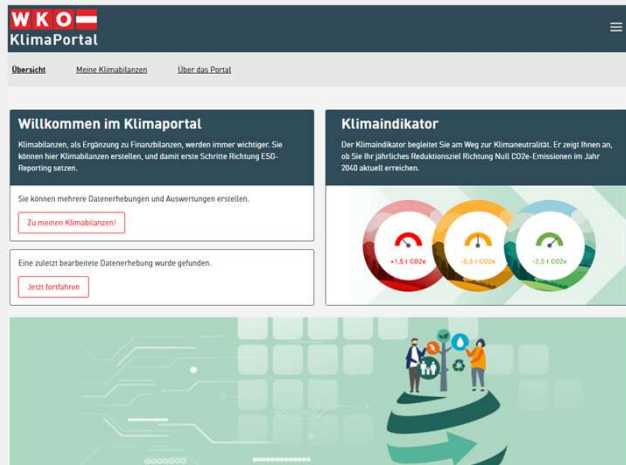
ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

CO₂ EINSPARPOTENZIAL ERHEBEN

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

- ESG KLIMAPORTAL
- Erstanalyse und Datenaufbereitung der CO₂ Emissionen auf Unternehmensebene, Einstieg in das Thema
- Einfacher Erhebungsbogen, der in 7 Schritten zu ersten CO₂ Werten führt
- Geringe Komplexität und Zeitaufwand



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

ALLES UNTERNEHMEN.



ÖKO-PLUS

wirtschaftlich.nachhaltig.erfolgreich.



Beantragbar
ab 1.3.2026

Das WKOÖ Förderprogramm für Nachhaltigkeit

Eckpunkte

- 2-stufiges Beratungsprogramm
- Bis zu 100 % vom Beratungshonorar
- Bis max. 2.250,- Euro
- Finanziert durch die WKOÖ
- Beantragbar von 1.3.2026 - 28.12.2026
- Förderstufe 2 - jährlich neu beantragbar

▪ Stufe 1

- » Impulsberatung: Stärken/Schwächen, bestehende Kompetenzen



▪ Stufe 2

- » Regularien des Greendeals
- » Corporate Carbon Footprint
- » Product Carbon Footprint
- » Energieaudit
- » Zertifizierung von Umwelt- und Energiemanagementsystemen
- » Energieeffizienzmaßnahme
- » Nachhaltigkeitsbericht gemäß VSME-Standard
- » Nachhaltiges Mobilitätskonzept
- » Beratung zur Kreislaufwirtschaft
- » etc.

<https://foerderungen.wko.at/ooe/oeko-plus>

ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

Energie und Nachhaltigkeit

LINKEDIN COMMUNITY

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Laufende Infos über:

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



www.linkedin.com/groups/9562204



wirtschaftlich - nachhaltig - erfolgreich

Öffentliche Gruppe

[Badge für aktive Gruppen erhalten](#)



Öffentlichen Beitrag beginnen

Video

Foto

Umfrage



Gruppenmitglieder legen Wert auf Ihre Kommentare

Gruppenmitglieder werden wahrscheinlich mehr Beiträge erstellen, wenn sie Kommentare zu ihren Beiträgen erhalten.

680 Mitglieder

Darunter Stefan Kainz und 495 weitere Kontakte



496

[Kontakte einladen](#)

[Alle anzeigen →](#)

Analysen

Aktivität der letzten 15 Tage

884

Aktive Mitglieder

▲ 50 %

4

Neue Mitglieder

▲ 300 %

2

Beiträge

▲ 100 %

1.916

Beitragsansichten

▲ 88 %

ALLES UNTERNEHMEN.

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

Energie und Nachhaltigkeit

NACHHALTIGKEITSKURSE AM WIFI LINZ



- 5614: Lehrgang Nachhaltigkeitsmanagement - Schwerpunkt Social and Governance
5616: Lehrgang Nachhaltigkeitsmanagement - Schwerpunkt Umwelt
5617: Zertifizierung Nachhaltigkeitsmanagement - „Certified Sustainability Expert“
- 15184: Nachhaltige ESG-Kennzahlen ermitteln
Umsatz steigern, leichter Kapital erhalten & Kosten sparen
- 15205: Inner Development Goals: Nachhaltigkeit im Berufsalltag verankern
23 Must-Have-Skills für regenerative Teams
- 15207: Freiwillige Nachhaltigkeitsberichterstattung als Wettbewerbsvorteil
Der VSME Standard für KMUs

www.wifi-ooe.at/kurssuche?q=Nachhaltigkeit




ALLES UNTERNEHMEN.



WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH

Energie und Nachhaltigkeit

NEUE WEBINARREIHE AB 26.02.2026

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

 **mission:zukunftsfit** - Saubere Prozesse & nachhaltige Abläufe
5-teilige Webinarreihe für KMU
Schwerpunkt: Geschäftsmodelle im Unternehmen verbessern

 Ab Donnerstag, 26. Februar 2026 |  9:00 - 10:00 Uhr

- ✓ Was sind nachhaltige Geschäftsmodelle?
- ✓ Übersicht der vier Handlungsfelder: Energie, Ressourcen, Lieferkette, Mitarbeitende
- ✓ Quick Wins: Sofort umsetzbare Maßnahmen
- ✓ Wie kleine Schritte zur CO₂- und Kostensenkung beitragen
- ✓ Fördermöglichkeiten & Unterstützungsangebote

Anmeldelink: https://eu01web.zoom.us/webinar/register/WN_-Dqy6V1fShGcc7DXfLpA4g

ALLES UNTERNEHMEN.



Energie und Nachhaltigkeit



TEAM ENERGIE UND NACHHALTIGKEIT
nachhaltigwirtschaften@wkoee.at
05-90909-3433