

HERZLICH WILLKOMMEN

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.

erfolgreich

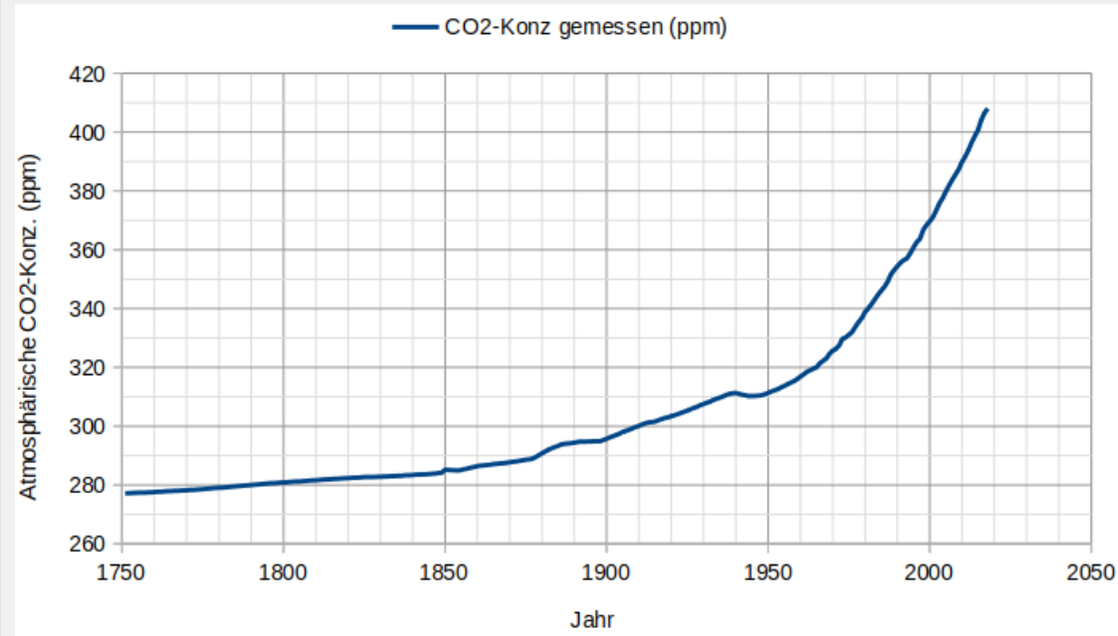


CSR, ESG, SDG, GHG, CSRD..?

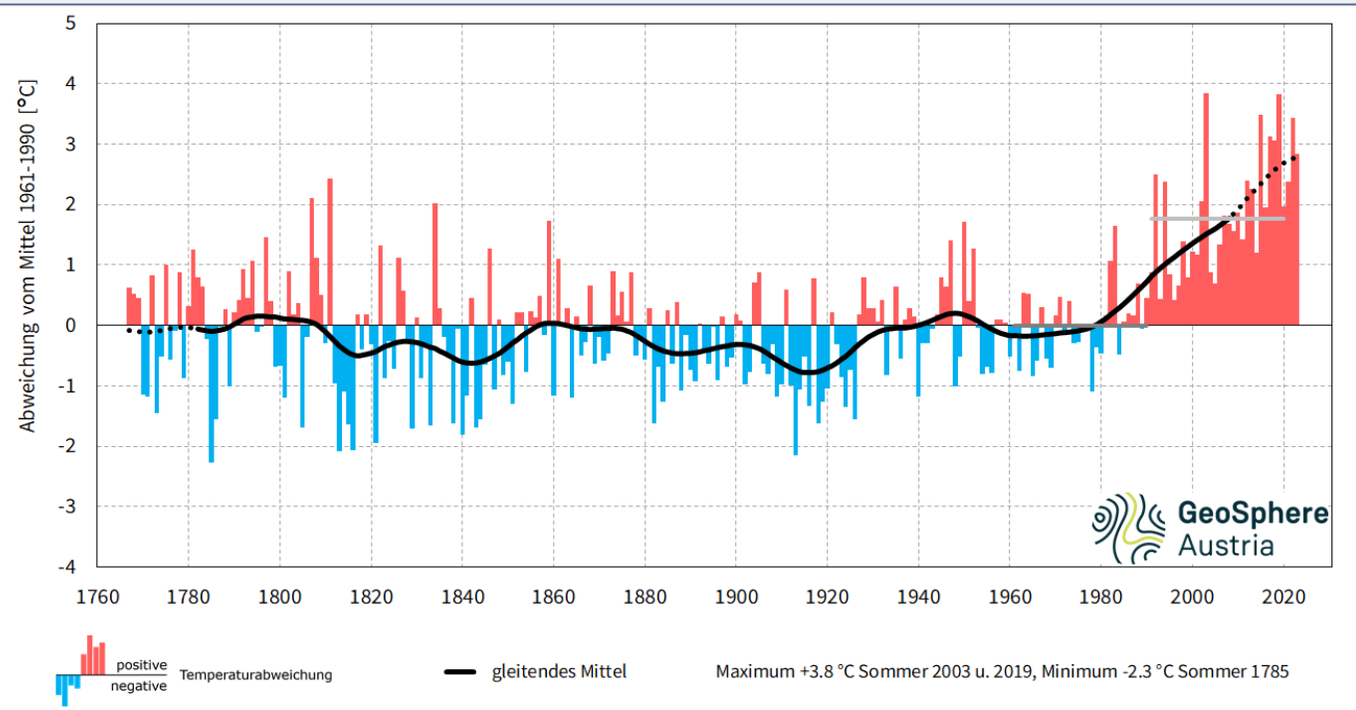
WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Climate Data Check

<https://cdatac.de/index.php/co2-conc/co2-konzentration-zwischen-1750-und-1900/>



<https://www.zamg.ac.at/cms/de/klima/news/drittwaermster-sommer-der-messgeschichte>



Was sind Treibhausgase

- Erdatmosphäre: Großteil Stickstoff und Sauerstoff, Kohlendioxid (CO₂) Anteil beträgt aktuell 0,042 % (= 420 ppm)
- gegenüber dem vorindustriellen Zeitalter mit einem Wert von 0,028 % um die Hälfte angestiegen
- Treibhausgase: CO₂, Methan (CH₄), fluorierte Kohlenwasserstoffe (Kältemittel aus Klimaanlage),

ALLES UNTERNEHMEN.

CSR, ESG, SDG, GHG, CSRD..?

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



Wikipedia, CC0

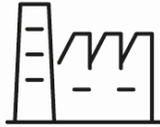
© Pixabay



ALLES UNTERNEHMEN.

CSR, ESG, SDG, GHG, CSRD..?

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



UNTERNEHMENSEBENE

Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD)
WAS ist zu berichten?

European Sustainability Reporting Standards (ESRS)
WIE ist zu berichten?

Taxonomie-VO
WIEVIEL Nachhaltigkeit steckt in der Finanzierung?
Definition Nachhaltigkeit, Finanzparameter



PRODUKTEBENE

Europäisches Lieferkettengesetz CSDDD (Corporate Sustainability Due Diligence Directive)
Umwelt und Menschenrechte in der Wertschöpfungskette

CBAM CO₂ Grenzausgleichs-Mechanismus
CO₂-Preis Import

Green Claims Directive
Verbot Greenwashing

Ökodesign Verordnung
Nachhaltige Produktgestaltung

DEFINITION NACHHALTIGKEIT

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

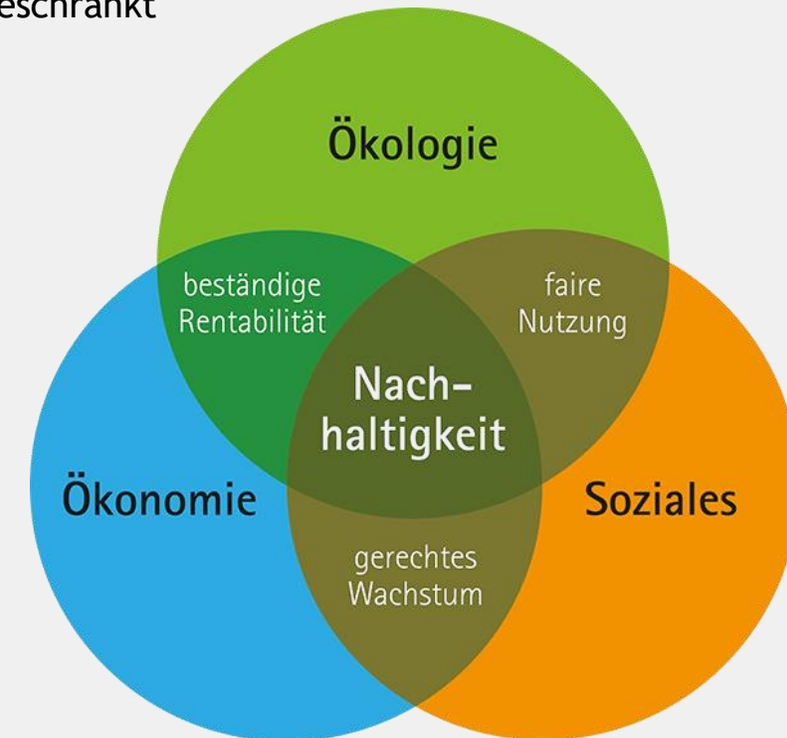
Nachhaltigkeit oder nachhaltige Entwicklung bedeutet, die Bedürfnisse der Gegenwart so zu befriedigen, dass die Möglichkeiten zukünftiger Generationen nicht eingeschränkt werden. (*Brundtland-Bericht 1987*)

Die drei Dimensionen:

- wirtschaftlich effizient
- sozial gerecht
- ökologisch tragfähig

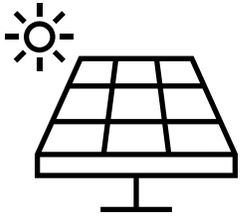
6 Ziele Taxonomie VO

- Klimaschutz
- Anpassung an den Klimawandel
- Nachhaltige Nutzung und Schutz von Wasser- und Meeresressourcen
- Übergang zu einer Kreislaufwirtschaft
- Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung
- Schutz und Wiederherstellung der Biodiversität und der Ökosysteme

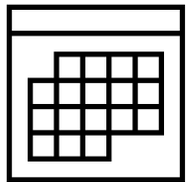


PRÄMISSEN

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



- **WIRKUNGSORIENTIERUNG - WIRTSCHAFTLICHE AUSRICHTUNG**
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.

POSITION DER WIRTSCHAFT

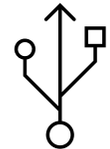
WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



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



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



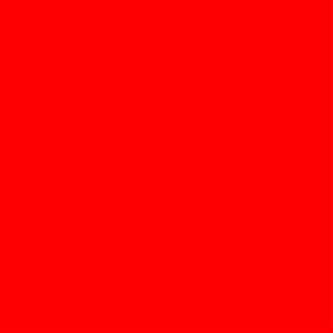
- **TECHNOLOGIEOFFENE AUSRICHTUNG** keine einseitigen politischen Vorgaben hinsichtlich der Umsetzung der Klimaziele -> unternehmerische Entscheidungsfreiheit



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



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



SERVICES DER WKO OBERÖSTERREICH BEREICH ENERGIE & NACHHALTIGKEIT

www.wko.at/ooe/nachhaltigwirtschaften

www.wko.at/ooe/umwelt-energie/unsere-produkte-im-bereich-nachhaltigkeit-oekologisierung

ALLES UNTERNEHMEN.



Tools

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

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

- Online Ratgeber zur Nachhaltigkeitsberichterstattung
- Online Ratgeber zur EU-Taxonomieverordnung
- Branchenratgeber
- Nachhaltigkeitscheck für Betriebe
- Energiecheck für Betriebe
- E-Mobilität Ratgeber
- ...

www.wko.at/ooe/umwelt-energie/unsere-produkte-im-bereich-nachhaltigkeit-oekologisierung



ALLES UNTERNEHMEN.

RATGEBER
UMSETZUNG DER
EU-TAXONOMIE NEU

KAMPAGNE BERICHTSPFLICHTEN

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Nachhaltigkeitsberichterstattung - Aufbereitung einer Übersicht und Information für erweiterte Zielgruppen (GU)

- CSRD - Corporate Sustainability Reporting Directive -> CO₂ FP
- EUTAX EU-Taxonomie-Verordnung
- CBAM - CO₂ Grenzausgleichsmechanismus (Carbon Border Adjustment Mechanism)
- Green Claims Directive
- Ökodesign Verordnung
- CSDDD - Lieferkettengesetz - Corporate Sustainability Due Diligence Directive



ESG Landingpage

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

<https://www.wko.at/ooe/umwelt-energie/esg-ratgeber-web.pdf>



ESG-Nachhaltigkeitsberichterstattung
Information für Führungskräfte auf einen Blick



WKO KlimaPortal

CO₂ Unternehmens-Fußabdruck Berechnung:

- Gemeinsames Tool WKÖ und Landeskammern
- www.wk.esg-portal.at
- Einstieg über WKO Account
- Erstanalyse und Datenaufbereitung der CO₂ Emissionen auf Unternehmensebene, Einstieg in das Thema
- Einfacher Erhebungsbogen, der in 7 Schritten zu ersten CO₂ Werten führt
- Berechnung auf Basis Daten Umweltbundesamt
- Geringe Komplexität und Zeitaufwand
- Kennen Sie Ihren Scope 1 + 2 ?
- schrittweise Angabepflichten Übergangsfrist Scope 3 (ESRS E1, Angabepflicht E1-6)
- Hinweis: <https://tool.klimabilanz-esv.at/login>

The screenshot shows the WKO KlimaPortal website. At the top, there is a navigation bar with the WKO logo and the text 'KlimaPortal'. Below the navigation bar, there are three main sections: 'Willkommen im Klimaportal', 'Klimaindikator', and 'Ergebnisse'.

Willkommen im Klimaportal
Klimabilanzen, als Ergänzung zu Finanzbilanzen, werden immer wichtiger. Sie können hier Klimabilanzen erstellen, und damit erste Schritte Richtung ESG-Reporting setzen.
Sie können mehrere Datenerhebungen und Auswertungen erstellen.
[Zu meinen Klimabilanzen!](#)
Eine zuletzt bearbeitete Datenerhebung wurde gefunden.
[Jetzt fortfahren](#)

Klimaindikator
Der Klimaindikator begleitet Sie am Weg zur Klimaneutralität. Er zeigt Ihnen an, ob Sie Ihr jährliches Reduktionsziel Richtung Null CO₂e-Emissionen im Jahr 2040 aktuell erreichen.

Ergebnisse

Kategorie	Bezeichnung	Wert	Einheit
Überblick Treibhausgasemissionen	Treibhausgasemissionen gesamt	79,0598	t CO ₂ e
	Treibhausgasemissionen / VZA	7,9060	t CO ₂ e / VZA
	Treibhausgasemissionen Scope 1	23,4950	t CO ₂ e
	Anteil Scope 1	29,72	%
	Treibhausgasemissionen Scope 2	35,1243	t CO ₂ e
	Anteil Scope 2	44,43	%
Energie	Treibhausgasemissionen Scope 3	20,4406	t CO ₂ e
	Anteil Scope 3	25,85	%
	Energieeinsatz gesamt	57,9678	t CO ₂ e
Mobilität & Transport	Mobilität & Transport gesamt	21,0920	t CO ₂ e
Material	Materialeinsatz gesamt	0,0000	t CO ₂ e
Abfall	Abfall gesamt	0,0000	t CO ₂ e

Treibhausgas-Emissionen [t CO₂e]

The donut chart displays the following data:

Scope	Value (t CO ₂ e)
Scope 1	23,5
Scope 2	35,1
Scope 3	20,4
Total	79,06



DAS WKOÖ FÖRDERPROGRAMM FÜR NACHHALTIGKEIT

<https://foerderungen.wkooe.at/oeko-plus>

ECKPUNKTE

- OÖ KMU
- 2-stufiges Beratungsprogramm
- Bis zu 100 % vom Beratungshonorar
- Bis max. 2.250,- Euro
 - Stufe 1 100%. Max 750 €
 - Stufe 2: 50 %, Minimuminvestment 800 €, max. 1.500 €
- Finanziert durch die WKOÖ

- **Stufe 1**
 - » Erst-Check: Stärken/Schwächen, bestehende Kompetenzen
- **Stufe 2**
 - » CSR-/ ESG-Strategie / Nachhaltigkeitsbericht
 - » Umwelt- und Energiemanagementsysteme
 - » Energieberatung
 - » Gebäudemanagement
 - » CO₂-Kompensationsmaßnahmen
 - » Mobilitätskonzepte
 - » Abfall-/Kreislaufwirtschaft
 - » Green Events
 - » Cleaner Production
 - » Lieferkettengesetz, regionaler Einkauf, EU-Taxonomie etc.



WEBINAR-REIHE 2023 / 24

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

<https://www.wko.at/ooe/umwelt-energie/webinarreihe-nachhaltigkeit-ab-herbst-2023>

- Nachhaltigkeit als Leitfaden moderner Unternehmensführung unter Berücksichtigung möglicher Förderungen
 - Steigerung der Energieeffizienz in Betrieben und die Bedeutung erneuerbarer Energien unter Berücksichtigung möglicher Förderungen
 - Nachhaltigkeitsbericht nach CSRD / ESRS erstellen unter Berücksichtigung möglicher Förderungen
 - Umstellung Firmenfuhrpark auf E-Mobilität unter Berücksichtigung möglicher Förderungen
 - Greenwashing erkennen und vermeiden. Mögliche Förderungen zum Thema Nachhaltigkeit
 - Berichtspflichten in Sachen Nachhaltigkeit. Was sind die Folgen für KMU?
 - Intelligentes Datenmanagement als Basis für faktenbasiertes Nachhaltigkeits- Reporting
 - Nachhaltige Finanzierung - Nachhaltigkeit und ESG - Sustainable Finance
 - ESG-Daten sammeln und managen - einfach mit dem OeKB > ESG Data Hub
 - Nachhaltige Investitionen in Klimawandel - Konkrete Lösungen für Unternehmen
 - Workshop Nachhaltigkeits- Reporting in der Praxis (am Nachhaltigkeitstag)
- HERBST 2024 - 4 Termine: Nachhaltigkeitsberichterstattung, Wesentlichkeitsanalyse, Stakeholderanalyse, CBAM

NACHHALTIGKEITSBERICHTE

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich



- Erstmals Standortbestimmung der OÖ-Wirtschaft
- Überblick über WKOÖ-Aktivitäten
- Sparten Themen / Positionen
- Nachhaltigkeitsprogramm und Ziele



- Neuer Bericht 2023/2024
- Orientierung an den GRI-Standard
- Schwerpunktsetzung auf Bezirksstellen

LINKEDIN COMMUNITY

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Laufende Infos über:

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

The screenshot shows a LinkedIn group page for 'NACHHALTIGKEIT ÖKOLOGISIERUNG'. The group has 204 members, including Sneja Lemmerer and 120 other contacts. The group description is 'wirtschaftlich - nachhaltig - erfolgreich' and it is a public group. The page features a 'Badges for active groups' section, a 'Start public post' button, and options for 'Media content' and 'Polls'. A notification states that group members value comments. On the right, an 'Analysen' section shows activity for the last 15 days: 1,092 active members (+14%), 10 new members (0%), 3 posts (-25%), and 2,496 post views (+24%).



www.linkedin.com/groups/9562204

ALLES UNTERNEHMEN.

NACHHALTIGKEITSTAG

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich

Nachhaltigkeitstag der OÖ Wirtschaft | wirtschaftlich. nachhaltig. erfolgreich.

- Am 5. Juni 2024 von 13:00 bis 17:00 Uhr
- Keynote: Dr Christian Berg,
„Nachhaltigkeit als Jahrhundertaufgabe und als Chance für Unternehmen“
- 5 Workshops zu den Themen:
 1. ESG-Nachhaltigkeitsstrategie
 2. Grüne Finanzierung und Daten -
wie unterstützt Sie der DataHub
 3. CO₂-Fußabdruck-Berechnung
 4. Nachhaltig attraktiver
 5. Öko- und Circular Design
- Ausrichtung der Veranstaltung „GREEN-EVENT“

5. Juni 2025

Nachhaltigkeitstag der OÖ. Wirtschaft

5. Juni 2024
Beginn 13 Uhr

WIRTSCHAFTLICH.
NACHHALTIG.
erfolgreich





WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH