

OekoWin

Schwerpunkt Klima

September 2023 | Wien



Executive Summary

Zusammenfassung des Workshop-Formats „OekoWin Klima“

Warum OekoWin Klima ?

- **Nächster Schritt** nach klassischem betrieblichem Umweltschutz wie etwa Ökoprofit
- **Exzellentes Kosten – Nutzen Verhältnis:** gute Kofinanzierung des Pilotprojektes
- Der Output des Projektes liefert Basis für viele Fragen von **Lieferantenfragebögen** (z.B: zu Carbon Footprint & Klimastrategie)

„Net-Zero, Carbon Footprinting, Dekarbonisierung und ähnliche klimaassoziierte Begriffe stehen stark im Fokus der Öffentlichkeit. Die 4-teilige Workshopreihe OekoWin Klima baut das Know-How zu den Schlüsselbegriffen in Ihrem Unternehmen auf. Machen Sie sich „klimafit“: sammeln Sie Daten für Ihren Carbon Footprint, analysieren Sie Ihre Chancen und Risiken aus der Dekarbonisierung und entwickeln Sie ihre ersten Maßnahmenansätze auf dem Weg dorthin.“

Ziele der Workshop-Reihe:

- Aufbau von Know-how zu Net-Zero, CO₂e-Kompensation, CDP, SBTs, Grünstrom
 - Klärung der Zielsetzung in Richtung Dekarbonisierung
- Risiken und Chancen für das Unternehmen auf Basis einer Status-Quo Analyse abschätzen und bewerten
 - Fit für die Erstellung einer Roadmap zu Net-Zero, inkl. Verantwortlichkeiten, Ressourcen, Zeitplan etc.
 - Erstellung eines ersten Corporate Carbon Footprint in Form eines CO₂-Quick Checks

Aufbau des Programms „OekoWin Klima“



Workshops

- 4 Workshops
- Erfahrungsaustausch
- Raum für allgemeine Fragestellungen



Individuelle Beratung

- Gezielte Unterstützung bei Umsetzung der Aufgaben
- 5 Tage pro Betrieb

&



Auszeichnung

Inhalt der 4-teilige Workshopreihe Klima



CO₂ Quick Check

- Grundbegriffe (Net-Zero, CO₂ Kompensation, etc.)
- Corporate Carbon Footprint & CO₂ Quick Check
- Beginn Datensammlung
- Gemeinsames Ziel festlegen

Daten für den CO₂ Quick Check sammeln



Klimafitnesscheck

- Vorstellung der Klimafitnesscheckliste
- Klimarisiken bewerten
- Deep Dive CO₂ Kompensation

Klimafitnesstest ausfüllen



Risiken & Chancen

- Ergebnisvergleich Klimafitnesscheckliste
- Zukünftige Änderungen im Umwelt & Nachhaltigkeitsrecht
- Kommunikation & Greenwashing
- Risiken und Chancen diskutieren

Risiken und Chancen aus Dekarbonisierung für Unternehmen ableiten



Maßnahmenansätze

- Ergebnisvergleich Quick Check
- Ableitung von Maßnahmenansätze anhand von Hotspots
- Förderrahmen
- Information über Roadmap und potentielle nächste Schritte

**Maßnahmenansätze im Unternehmen entwickeln
Weitere Schritte festlegen**

Workshop-Termine - Klima

Workshop 1: CO₂ – Quick Check

17. Oktober 2023

Workshop 2: Klimafitnesscheck

15. November 2023

Workshop 3: Risiken und Chancen

11. Dezember 2023

Workshop 4: Maßnahmenansätze

24. Jänner 2024



9:00 bis
17:00 Uhr



Wiener Umweltschutzabteilung – MA 22
Dresdner Straße 47
1. Stock, Sitzungszimmer 1.16.
1200 Wien

Kosten & Anmeldung

Kosten der Teilnahme:	EUR	10.500 €
Maximale Kofinanzierung*:	EUR	3.300 €
Selbstbehalt*:	EUR	7.200 €

*Die gesamte Ust. wird vom Betrieb übernommen.

OekoWin Klima und OekoWin Kreislaufwirtschaft sind von der MA 22 im Jahr 2023 kofinanzierte Pilotprojekte.

Anmeldung online unter:

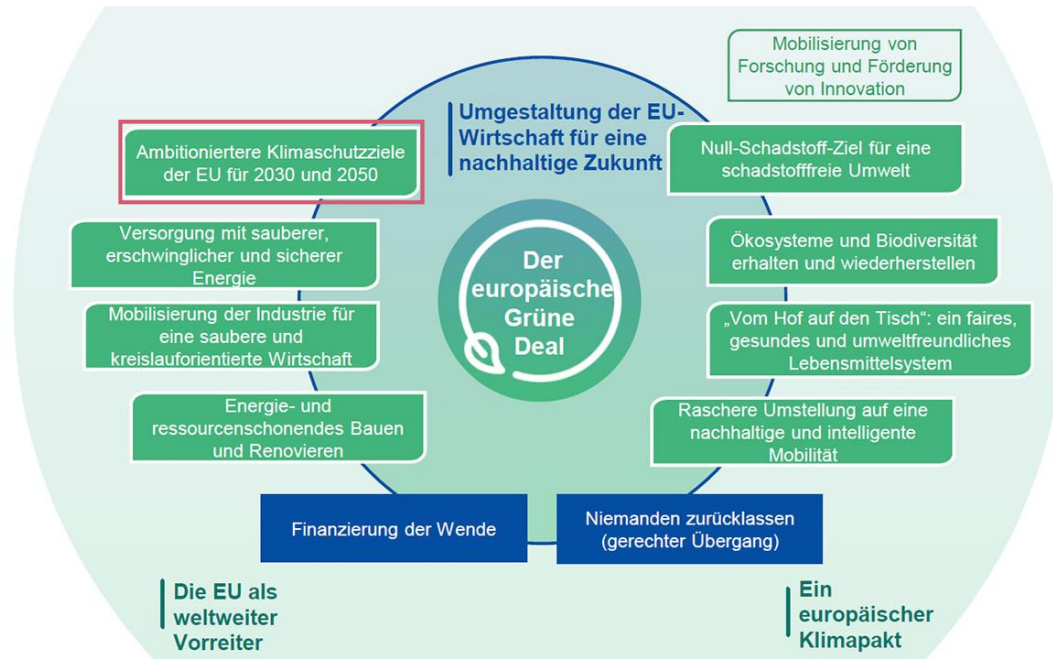
<https://foerderantrag.wkw.at/>

Auf dem Anmeldeformular unter gewünschtes Beratungsunternehmen "denkstatt" eintragen, unter „Beratungsmodul“ Punkt „Umweltberatung“ bitte Modul "OekoWin" auswählen und unter „Beratungsanliegen“ entsprechend das „Modul OekoWin Klima“ eintragen. Danke!

Klimafit mit OekoWin

Chancen und Herausforderungen

Handeln für das Klima – aber richtig!



Klima-Skandal bei Gucci, Disney und Shell: Recherche deckt Betrug mit CO₂-Zertifikaten auf

Gericht verbietet Unternehmen den Begriff „klimaneutral“ zu führen



Welche Fragen beantworten wir bei OekoWin Klima?

Was bedeutet eigentlich Klimaneutralität, Kompensation & Co?

Wie hoch ist in etwa mein CO₂ Footprint ?

Was muss ich für die Erstellung einer Klimastrategie beachten?

Wo sollte ich bei meiner Dekarbonisierung ansetzen (im eigenen Unternehmen, Zulieferern, etc)?

Wie ist mein Unternehmen eigentlich jetzt schon auf die Dekarbonisierung vorbereitet?

Welche Risiken und Chancen ergeben sich aus der Dekarbonisierung?

Was kommt an gesetzlichen Regelungen im Rahmen des Green Deals auf mein Unternehmen zu?

Ziele von „OekoWin Klima“



Aufbau von Know-how zu Klimaneutralität*, CO₂e-Kompensation, CDP**, SBTs, Grünstrom.

Klärung Zielsetzung



Risiken und Chancen für das Unternehmen auf Basis einer Status-Quo Analyse abschätzen und **bewerten**



Fit für die Erstellung einer **Roadmap zur Klimaneutralität***
inkl. Verantwortlichkeiten, Ressourcen, Zeitplan etc.



Was bedeutet Klimaneutralität* für mein Unternehmen?



Was brauchen wir um eine Roadmap erstellen zu können?

Aufbau des Programms „OekoWin Klima“



Workshops

- 4 Workshops
- Erfahrungsaustausch
- Raum für allgemeine Fragestellungen



Individuelle Beratung

- Gezielte Unterstützung bei Umsetzung der Aufgaben
- 5 Tage pro Betrieb

&



Auszeichnung

Inhalte der Workshops



CO₂ Quick Check

- Grundbegriffe (Klimaneutralität, CO₂ Kompensation, etc.)
- Corporate Carbon Footprint & CO₂ Quick Check
- Beginn Datensammlung
- Gemeinsames Ziel festlegen

Daten für den CO₂ Quick Check sammeln



Klimafitnesscheck

- Vorstellung der Klimafitnesscheckliste
- Klimarisiken bewerten
- Deep Dive CO₂ Kompensation

Klimafitnesstest ausfüllen



Risiken & Chancen

- Ergebnisvergleich Klimafitnesscheckliste
- Zukünftige Änderungen im Umwelt & Nachhaltigkeitsrecht
- Kommunikation & Greenwashing
- Risiken und Chancen diskutieren

Risiken und Chancen aus Dekarbonisierung für Unternehmen ableiten



Maßnahmenansätze

- Ergebnisvergleich Quick Check
- Ableitung von Maßnahmenansätze anhand von Hotspots
- Förderrahmen
- Information über Roadmap und potentielle nächste Schritte

**Maßnahmenansätze im Unternehmen entwickeln
Weitere Schritte festlegen**

Projekttablauf

Orientierung

Wissen um
Rahmenbedingungen
der Dekarbonisierung



CO₂ Quick Check

Abschätzung Scope 1, 2 & 3
Emissionen / Review

Klimafitnessstest

Wo steht das
Unternehmen derzeit

Maßnahmenansätze Dekarbonisierung

Hotspots & mögliche
Maßnahmen, Scopes
1,2; Schwerpunkte Scope 3

Aufbauend auf OekoWin Klima

mögliche nächste Schritte



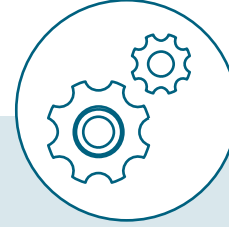
Nachschärfen des CCF

Upgrade und vollständige Berechnung eines GHG-konformen CCF



Entwickeln von Klimazielen

Dekarbonisierung in welchem Zeitraum erreichen (bspw. nach SBTi)



Reduktionspfad erstellen

Konkretisierung und Quantifizierung der Maßnahmen



Umsetzen der Klimastrategie

Implementierung und Monitoring der Maßnahmen

Ergebnisse der Workshop-Reihe

Output für ihr
Unternehmen

Klimafitness Check

Einstufung der Klimafitness
des Unternehmens - im
Ampelsystem

CCF

Corporate Carbon Footprint
in Form eines CO₂-Quick
Checks mit Identifikation
erster Hotspots (Scope 3)

Maßnahmenansätze

Entwicklung von
Maßnahmenansätzen in der
Lieferkette und im eigenen
Betrieb

Risiken und Chancen

Ableitung von Risiken und
Chancen aus
Dekarbonisierung

Kommunikation

Do's and Don'ts im
Zusammenhang mit der
Kommunikation des
Unternehmens

Dokumentation

Zusammenfassung der
Ergebnisse in einer
standardisierten Power
Point Präsentation



Workshop-Termine - Klima

Workshop 1: CO₂ – Quick Check

17. Oktober 2023

Workshop 2: Klimafitnesscheck

15. November 2023

Workshop 3: Risiken und Chancen

11. Dezember 2023

Workshop 4: Maßnahmenansätze

24. Jänner 2024



9:00 bis
17:00 Uhr



Wiener Umweltschutzabteilung – MA 22
Dresdner Straße 47
1. Stock, Sitzungszimmer 1.16.
1200 Wien

Nutzen für das Unternehmen

Quick-Wins und Start in die langfristige Dekarbonisierung

- **Know-How Aufbau** zu Klimabegrifflichkeiten und der ökonomischen Relevanz von Dekarbonisierung
- Abschätzung der **Risiken & Chancen** aus Dekarbonisierung (Kommunikation, ökonomische Aspekte, Legal)
- **Wesentliche Informationen für Kundenanfragen** im Bereich Klima liegen vor
- Startpunkt zur **Reduktion der Emissionen** – Wissen wo anzusetzen ist!
- **Stabiles Fundament** für die Entwicklung einer **Klimastrategie**
- **Sicherung zukünftiger Kredite und Finanzierungen & Wettbewerbsfähigkeit am Arbeitsmarkt (Employer branding)**

Kosten & Anmeldung

Kosten der Teilnahme:	EUR	10.500 €
Maximale Kofinanzierung*:	EUR	3.300 €
Selbstbehalt*:	EUR	7.200 €

*Die gesamte Ust. wird vom Betrieb übernommen.

OekoWin Klima und OekoWin Kreislaufwirtschaft sind von der MA 22 im Jahr 2023 kofinanzierte Pilotprojekte.

Anmeldung online unter:
<https://foerderantrag.wkw.at/>

Auf dem Anmeldeformular unter gewünschtes Beratungsunternehmen "denkstatt" eintragen und unter „Beratungsmodul“ Punkt „Umweltberatung“ bitte Modul "OekoWin Klima" auswählen. Danke!

denkstatt GmbH

Hietzinger Hauptstraße 28
1130 Vienna, Austria
+43 (0) 1 890 2825
office@denkstatt.at
www.denkstatt.eu



Präsentiert von:
Gustav Voitl | gustav.voitl@denkstatt.at
+43 (0)664 882 410 69

Kontakt