

[Unternehmen / Organisation]

[Adresse]

Noch vorhandene CO ₂ -Emissionsmenge	2022	1.000 kg CO ₂
Ausgleichszahlung	2022	€ 53,50

Statusbericht 202_

über den Weg zur klimaneutralen Betriebsführung



[Ort, Datum]

1 Eckdaten

Standort

Informationen zum Grundstück

Grundstücksfläche: _____

Verbaute/ versiegelte Grundfläche: _____

Fläche Grünland: _____

Informationen zum Baukörper 1

Baujahr _____

Letzte Generalsanierung _____

Für Solarenergie nutzbare Dachfläche _____

Für Solarenergie nutzbare Wandfläche _____

Informationen zum Baukörper 2

Baujahr _____

Letzte Generalsanierung _____

Für Solarenergie nutzbare Dachfläche _____

Für Solarenergie nutzbare Wandfläche _____

Informationen zur Mietfläche

Gesamtfläche: _____

Beheizte Fläche _____

Mitarbeiter:innen

Gesamtzahl der Mitarbeiter:innen _____

2 Energieverbrauch & CO₂-Emissionen

In der Tabelle werden alle durch den Rechtsträger verursachten Energieverbräuche auf Basis der aktuellen Jahresbilanz eingetragen. Zur Umrechnung in CO₂-Emissionen werden die aktuellen Emissionsfaktoren des Umweltbundesamtes herangezogen

(<https://secure.umweltbundesamt.at/co2mon/co2mon.html> [Stand 2021]).

Energieträger	Einheit	bezogene Menge	Emissionsfaktor in kg CO ₂ /Einheit	Emissionen in Tonnen CO ₂	CO ₂ -Abgabe €53,5 pro t
Strom					
Eigenstrom, Grünstrom (UZ46), sowie Bezug von EEG	kWh	0	0,014	0,00	€ -
Ökostrom Österreich	kWh	0	0,159	0,00	€ -
Graustrom	kWh	0	0,202	0,00	€ -
Wärme					
Heizöl	l	0	3,305	0,00	€ -
Erdgas	kWh	0	2,718	0,00	€ -
Flüssiggas	m ³	0	2,158	0,00	€ -
Holz	kg	0	0,049	0,00	€ -
Pellets	kg	0	0,133	0,00	€ -
Biomasse Nahwärme, 10% fossiler Anteil	kWh	0	0,033	0,00	€ -
Nahwärme fossil	kWh	0	0,203	0,00	€ -
Mobilität					
Benzin	l	0	2,891	0,00	€ -
Diesel	l	0	3,137	0,00	€ -
private Dienstfahrten fossil (3 kg CO ₂ bei 6l/100km)	km	0	0,180	0,00	€ -
Bahnreisen einzeln verrechnet (www.statista.com)	km	0	0,013	0,00	€ -
Flugreisen (Distanzrechner www.luftlinie.org)	km	0	0,235	0,00	€ -
Optional:					
Green Meeting	kg CO ₂		lt. Richtlinie	0,00	€ -
Druckwerke	€		1% der Kosten	0,00	€ -
Verbrauchsmaterialien	€		1% der Kosten	0,00	€ -
			Summe Emissionen und CO₂-Abgabe	0,00	€ -

Festlegung für Untermieter/Pächter

Falls der Wärmeverbrauch nicht in kWh, sondern in Form einer Betriebskostenpauschale verrechnet wird, ist eine Energiekennzahl von 50 kWh/m² und Jahr für den verwendeten Energieträger zugrunde zu legen. Falls eine andere Energiekennzahl verwendet werden soll, bzw. ein anderes Ermittlungsverfahren zweckmäßiger ist, ist dies entsprechend zu dokumentieren.

3 Bestehende Ökostromproduktion

Energieträger: _____ Leistung (kW): _____ Jahresproduktion (kWh): _____

Energieträger: _____ Leistung (kW): _____ Jahresproduktion (kWh): _____

Energieträger: _____ Leistung (kW): _____ Jahresproduktion (kWh): _____

Vorhandener Stromspeicher (kWh): _____

4 Grobkonzept für den Reduktionspfad

kurzfristig umsetzbare Maßnahmen (technische Lösungen sind vorhanden):

Effizienzsteigerung / Einsparung Strom, Wärme, Mobilität:

Produktion erneuerbarer Energie:

Ressourcenkreislauf (Materialverwendung, Ernährung,...):

Bewusstseinsbildung (interne und externe Kommunikation):

Geplante Investitionskosten:

Personalkosten für die Umsetzung des „klimaneutralen Betriebes“: _____ Eur

Kurzfristige Investitionskosten: _____ Eur

Abschätzung der „Kosten-des-Nichthandelns“ bzw. langfristige Investitionskosten

Lt. Dt. Umweltbundesamt (2019) mind. € 500,00 pro Tonne CO₂ _____ Eur

CO ₂ -Abgabe (Basis 2022: € 53,5/t CO ₂ Emissionen):	Eur
--	-----

Preisanpassung 2023: € 53,50/t CO₂ | Preisanpassung 2024: € 61,25/t CO₂
(Steigerungsrate 7% jährlich)

Gewünschte Anpassung der Verbrauchsdaten:

jährlich

Im Zuge der Aktualisierung des Statusberichts in 3 Jahren



5 Verpflichtungserklärung zur freiwilligen CO₂-Bepreisung für selbst verursachte CO₂-Emissionen

Das benannte Unternehmen positioniert sich durch die Teilnahme an der Plattform Klimacent für den konsequenten Weg zur klimaneutralen Betriebsführung. Laut beiliegender Tabelle (Auszug aus dem aktuellen Umweltbericht/Ökobilanz) wurde folgende Gesamtemission ermittelt:

Gesamtemissionen im Jahr 2022:Tonnen CO₂

Für diese noch nicht vermeidbaren CO₂-Emissionen wird eine freiwillige Ausgleichszahlung vereinbart, um den Aufbau und Umsetzung regionaler Klimaschutzprojekte zu ermöglichen und die Transformation zu einer klimaneutralen Kreislaufwirtschaft mitzutragen.

Die Höhe der Ausgleichszahlung über die Plattform Klimacent wurde im Jahr 2021 mit € 50.-/to CO₂ bei einer jährlichen Steigerung von 7 % festgelegt, um damit auch den Handlungsdruck für die laufende Umsetzung des CO₂-Reduktionspfades sicherzustellen. Mindestbeitrag für Firmen € 200.- *€ 5.-/Mitarbeiterin.

Der CO₂-Ausgleichsbetrag 2023 bei aktuell € 57,245/to CO₂-Emission: €

Sofern nicht mit einem Zwischenaudit neue Emissionsdaten belegt werden, steigt der Betrag für 2024 auf € und für 2025 auf €

Reduktion um max. 50% durch jährlich nachzuweisendem Ankauf von CO₂-Zertifikaten (ISO 14064):

Abwicklungsstelle: Nachgewiesene Kosten 2022 €

Nach Einlangen der CO₂-Ausgleichszahlung von € auf dem Konto von Klimacent Austria erfolgt als Anerkennung für das betriebliche Engagement die Ausstellung eines Zertifikates sowie auf Wunsch die Veröffentlichung auf www.klimacent.at.

Die Gelder sollen dem Projektfonds zugewiesen werden.

Das Unternehmen ist berechtigt, auch eigene Klimaschutz-Projekte bei der Plattform zu registrieren. Es gelten die aktuellen Förderrichtlinien.

Ort, Datum

Unterschrift des Auftraggebers

Zustimmung zur Datenverarbeitung sowie Veröffentlichung des Unternehmens als Klimacent-Kundin

Ort, Datum

Unterschrift des Auftraggebers

Bestätigung durch den Auditor:

Ort, Datum

Unterschrift des Auditors