

Ergebnis

Die in diesem Projekt erfassten Treibhausgas relevanten Prozesse führen zu einem Carbon Footprint von 499,80 t CO₂e.

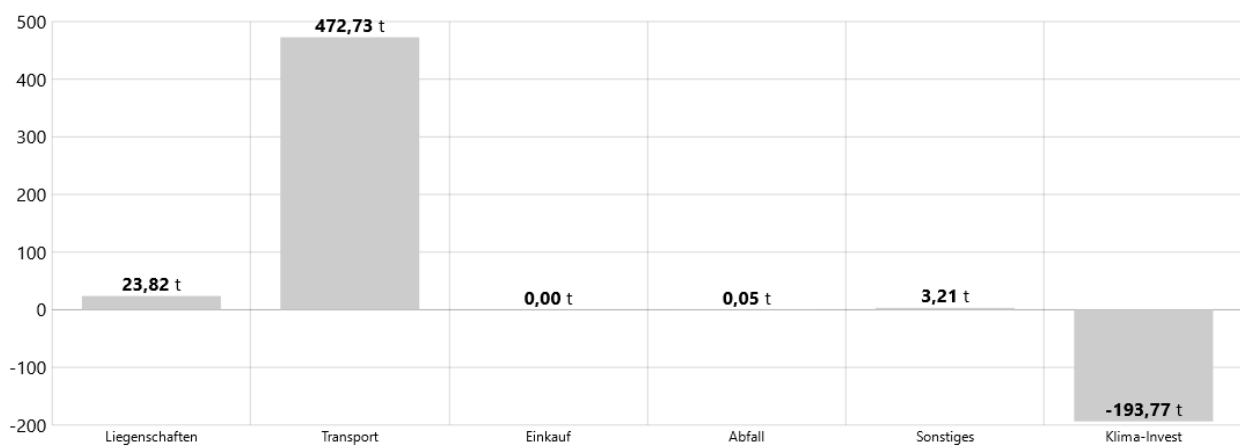
Projektangaben

Firmenname	mb-Vermarktung Martin Bauer e.K
Projektname	Klimabilanz 2021
Bezugsjahr	2021
Berechnungsstandard	vertraglich
Region	Deutschland
Profil	Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen: Großhandel mit Fleisch und Fleischwaren (G-46.32)
Erstelldatum	07.07.2022, 11:33
Branchenschlüssel	N- sonstige wirtschaftlichen Dienstleistungen

Ergebnis der einzelnen Sektoren

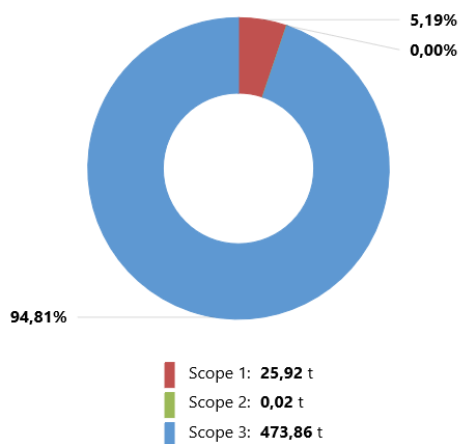
Sektor	CO ₂ e [t]	CO ₂ e [%]	Status
Liegenschaften	23,82	4.77	Ok
> Wärme	8,88	1.78	
> Strom	14,90	2.98	
> Wasser	0,02	0.00	
> Abwasser	0,02	0.00	
Transport	472,73	94.58	Ok
> Fuhrpark	22,39	4.48	
> Geschäftsfahrten	0,44	0.09	
> Geschäftsflüge	0,81	0.16	
> Anfahrtswege	4,87	0.97	
> Logistik (vorgelagert)	444,21	88.88	
Einkauf	---	0.00	Ok
Abfall	0,05	0.01	Ok
> Abfall	0,05	0.01	
Sonstiges	3,21	0.64	Ok
> Papier	0,40	0.08	
> IT	1,76	0.35	
> Home-Office	1,05	0.21	
Sektor		CO₂e [t]	Status
Klima-Invest		-193,77	Ok
> Erneuerbare		-193,77	
MB Solar			
Ausweisung der bei Dritten vermiedenen Treibhausgasemissionen aufgrund der Eigenproduktion von regenerativ erzeugtem Strom (Grünstrom).		-193,77	

Sektor	CO ₂ e [t]	Status
> Bewusstseinsbildung	---	
Teilnahme am Klimathon Schwäbisch Hall	---	
Durchführung von Klimaschutzkampagnen bei den Mitarbeitern	---	
> Weitere Maßnahmen	---	
Image Recycled High White	---	
Verwendung von Recyclingpapier	---	



Ergebnis nach Scopes

Ergebnis	CO ₂ e [t]	CO ₂ e [%]
Scope 1: Direkte Emissionen	25,92	5.19
Scope 2: Indirekte Emissionen aus bereitgestellter Energie	0,02	0.00
Scope 3: Weitere indirekte Emissionen	473,86	94.81
Gesamte Emissionen	499,80	100.00
Zusätzliche Treibhausgaswirkung durch Flugreisen	0,48	



- **Scope 1:** Direkte THG-Emissionen aus der Verbrennung von fossilen Brenn- und Treibstoffen stationär und mobil sowie Prozessemissionen und Verflüchtigungen von Kühl- & Kältemitteln.
- **Scope 2:** Indirekte THG-Emissionen aus der Erzeugung von zugekauftem Strom, Wärme oder Dampf.
- **Scope 3:** Andere indirekte THG-Emissionen entlang der Wertschöpfungskette (Bspw. Rohstoffgewinnung, eingekaufte Waren, Logistik, Mobilität der Mitarbeiter, Nutzung der verkauften Produkte etc.).

Absolute und relative Kennzahlen

Kennzahlen	Absolut	Relativ: CO ₂ e [t] pro Einheit	
		Scope 1 und 2	Scope 1, 2 und 3
Netto Grundfläche Verwaltung [m ²]	175,00	0,15	2,86
Anzahl Mitarbeiter	11,00	2,36	45,44
Umsatz [Euro]	18.785.000,00	0,00	0,00

Der CO₂-Fußabdruck (*carbon footprint*) des Standorts wurde mit dem System CO₂-Rechner für Unternehmen von KlimAktiv gGmbH nach den Vorgaben des international anerkannten *Greenhouse Gas Protocol Corporate Standard* (GHG Protocol) des WRI-WBCSD ermittelt.

Die KlimAktiv gGmbH ist nicht verantwortlich für die Richtigkeit der erfassten Aktivitätsdaten, der Ergebnisse, der Systemgrenzen oder des Erhebungsprozesses.

Dieser *carbon footprint* berücksichtigt neben CO₂ alle weiteren Treibhausgase des Kyoto-Protokolls. Zur besseren Vergleichbarkeit werden diese entsprechend ihres globalen Erwärmungspotenzials (GWP) im Verhältnis zu CO₂ in CO₂-Äquivalente (CO₂e) umgerechnet.

Direkte CO₂-Emissionen aus der Verbrennung der Biomasse wurden nicht ermittelt. Alle Berechnungen innerhalb der einzelnen Sektoren wurden für die indirekten Emissionen aus der bereitgestellten Energie nach dem Berechnungsansatz ‚Netz‘ des GHG Protocols mit Emissionsfaktoren aus den nationalen Strom- und Fern- sowie Nahwärmemix durchgeführt.