

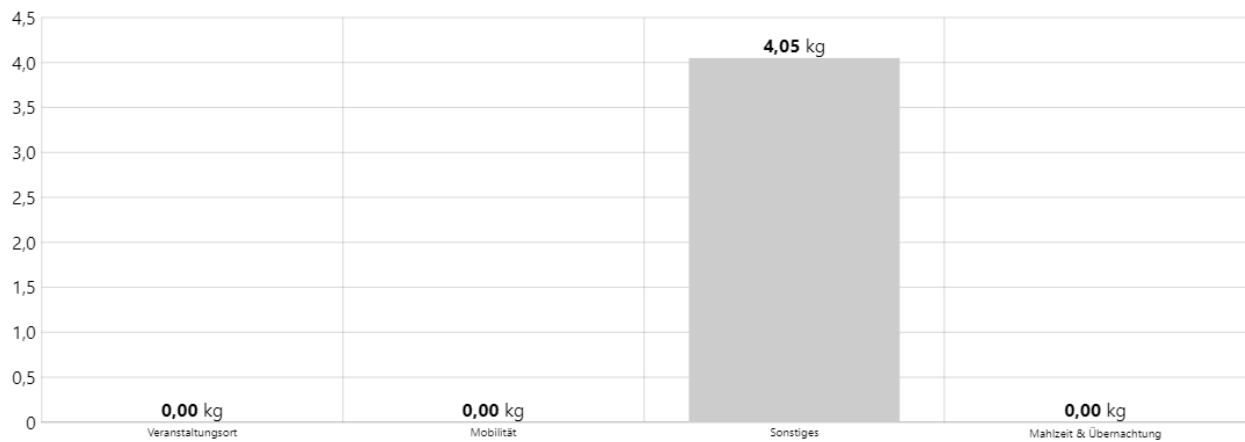
Ergebnis

Die in diesem Projekt erfassten Treibhausgas relevanten Prozesse führen zu einem Carbon Footprint von 4,05 kg CO₂e für das Jahr 2022.

Projektangaben

Projektname	UBA CO ₂ -Rechner für Veranstaltungen
Bezugsjahr	2022
Region	Deutschland
Profil	Event Standardprofil
Erstelldatum	15.08.2022, 08:08

Sektor	CO ₂ e [kg]	CO ₂ e [%]
Veranstaltungsort	---	0,00
Mobilität	---	0,00
Sonstiges	4,05	100,00
> Digitale Veranstaltungen	4,05	100,00
Mahlzeit & Übernachtung	---	0,00



Ergebnis	CO ₂ e [kg]	CO ₂ e [%]
Gesamte Emissionen	4,05	100,00

Absolute und relative Kennzahlen

Kennzahlen	Absolut	Relativ: CO ₂ e [kg] pro Einheit
Zahl der Teilnehmer	10,00	0,40
Veranstaltungsdauer in Tagen	1,00	4,05
Veranstaltungsfläche in m ²	20,00	0,20

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.