

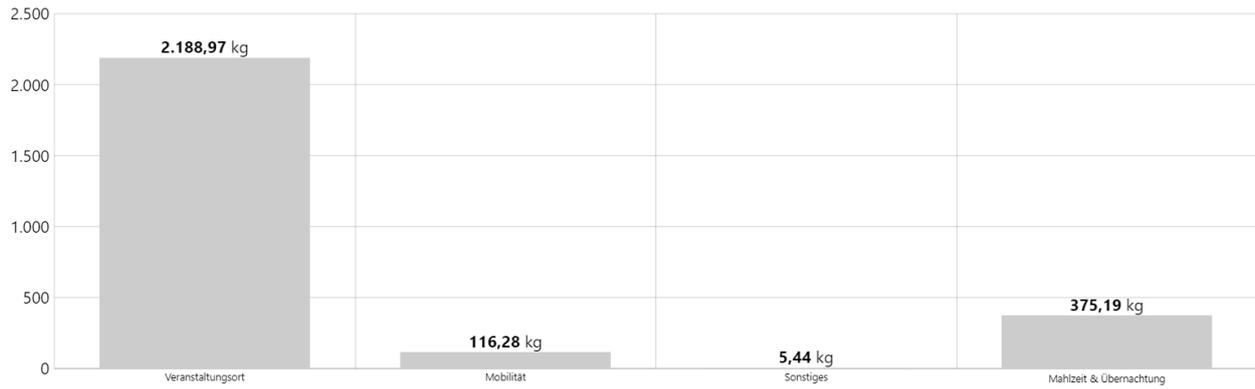
Ergebnis

Die in diesem Projekt erfassten Treibhausgas relevanten Prozesse führen zu einem Carbon Footprint von 2.685,90 kg CO₂e für das Jahr 2024.

Projektangaben

| | |
|---------------------|--|
| Projektname | UBA CO ₂ -Rechner für Veranstaltungen |
| Bezugsjahr | 2024 |
| Region | Deutschland |
| Profil | Veranstaltung - Standard |
| Erstelldatum | 25.01.2024, 17:18 |

| Ergebnis | CO ₂ e [kg] | CO ₂ e [%] |
|---------------------------|------------------------|-----------------------|
| Gesamte Emissionen | 2.685,90 | 100,00 |



| Sektor | CO ₂ e [kg] | CO ₂ e [%] |
|------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Veranstaltungsort | 2.188,97 | 81,50 |
| > Strom | 1,54 | 0,06 |
| > Wärme | 2.187,42 | 81,44 |
| Mobilität | 116,28 | 4,33 |
| > PKW | 115,69 | 4,31 |
| > Bus & Bahn | 0,59 | 0,02 |
| Sonstiges | 5,44 | 0,20 |
| > Papier | 0,48 | 0,02 |
| > Digitale Veranstaltungen | 4,95 | 0,18 |
| Mahlzeit & Übernachtung | 375,19 | 13,97 |
| > Essen | 130,65 | 4,86 |
| > Übernachtung | 244,54 | 9,10 |

Absolute und relative Kennzahlen

| Kennzahlen | Absolut | Relativ: CO ₂ e [kg] pro Einheit |
|---|---------------|---|
| Zahl der Teilnehmer | 40,00 | 67,14 |
| Veranstaltungsdauer in Tagen | 2,00 | 1.342,95 |
| Veranstaltungsfläche in m ² | 360,00 | 7,46 |

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.