

Kurzbericht Klimabilanz JKO 2024

Titel der Veranstaltung: Jahreskonferenz 2024

Datum der Veranstaltung: 12.11.2024

Dauer der Veranstaltung: 1 Tag

Ort der Veranstaltung: Landesmusikakademie Wolfenbüttel

Größe der Veranstaltungsfläche: 1000 m²

Anzahl der beteiligten Personen (gesamt): 103

Verantwortlich für die Klimabilanz: Jeremias Otto

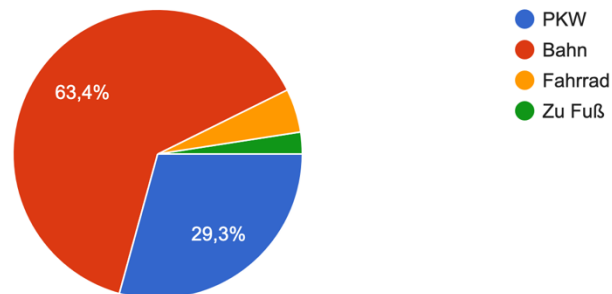
Anmerkungen: 41 Ergebnisse aus Befragung; Bei Mobilität & Hotelübernachtungen

Hochrechnung auf 103 Personen

Mobilität (aus Google-Forms)

Mit welchem Verkehrsmittel bist Du heute angereist?

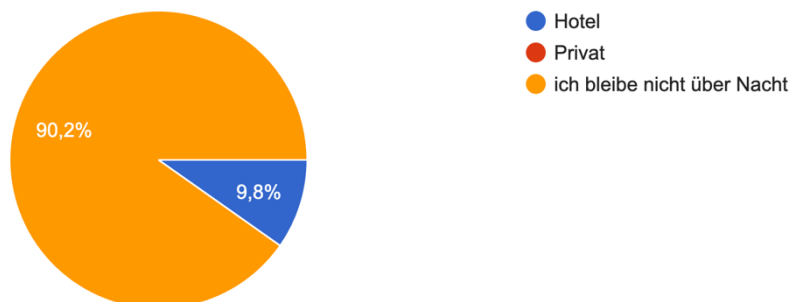
41 Antworten



Übernachtungen

Bleibst Du über Nacht? Wenn ja, übernachtet Du in einem Hotel oder privat?

41 Antworten



Sektor	Thema	Quelle	Bezeichnung	Menge	Einheit	[kg CO2e]
Mobilität	PKW	PKW	12 Personen (von 41)	2644	km	611,8
	Bus & Bahn	Zug Nahverkehr D	26 Personen (v. 41)	5000	Personen-km	293,937
	PKW	PKW	Hochrechnung auf Gesamtteilnehmende (ca. 18 Personen)	4005	km	926,725
	Bus & Bahn	Zug Nahverkehr D	Hochrechnung auf Gesamtteilnehmende (ca. 39 Personen)	7558,17	Personen-km	444,324
	zu Fuß / Fahrrad		CO2-Neutral (8 Personen)			0
Mahlzeit & Ü	Essenszubereitung	Mahlzeit (einfach)	Catering / Mittag	75	Anzahl der Portionen	92,404
	Essen	Mahlzeit (einfach)	Catering / Mittag	75	Anzahl der Portionen	93,605
	Essen	Snack	Frühstück // Croissants // Kaffee	75	Anzahl der Portionen	68,827
	Essen	Snack	Kaffee & Kuchen	75	Anzahl der Portionen	68,827
	Übernachtung	Jugendherberge, Akademie Mehrbettzimmer	Team MLND Jugendgästehaus	12	Anzahl	128,76
	Übernachtung	Hotel (durchschnittlich)	Befragungsergebnisse (von 41)	4	Anzahl	48,909
	Übernachtung	Hotel (durchschnittlich)	Hochrechnung auf Gesamtteilnehmende (ca. 6 Personen)	6	Anzahl	73,363
Sonstiges	Druckerzeugnisse	Flyer (Menge)	Zeitplan Programm	100	Blätter	2,88
	Druckerzeugnisse	Flyer (Menge)	Postkarten	100	Blätter	0,718
Veranstalter	Strom	Schätzung über angemietete Fläche		1000	m2	36,618
	Wärme	Schätzung über angemietete Fläche		1000	m2	130,536

Gesamt 3022,233

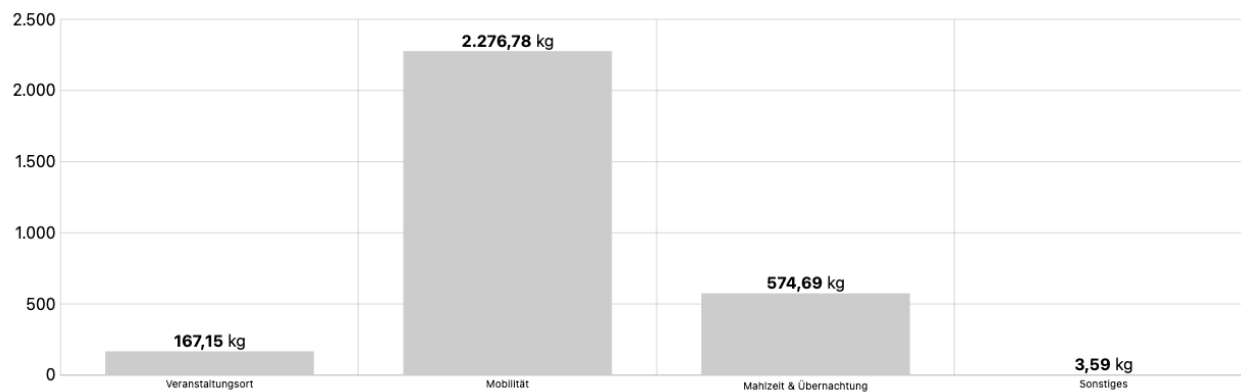
Ergebnis

Die in diesem Projekt erfassten Treibhausgas relevanten Prozesse führen zu einem Carbon Footprint von 3.022,23 kg CO₂e für das Jahr 2024.

Projektangaben

Projektname	JKO 2024
Bezugsjahr	2024
Region	Deutschland
Profil	Veranstaltung - Standard
Erstelldatum	26.11.2024, 11:48

Ergebnis	CO ₂ e [kg]	CO ₂ e [%]
Gesamte Emissionen	3.022,23	100,00



Sektor	CO ₂ e [kg]	CO ₂ e [%]
Veranstaltungsort	167,15	5,53
> Strom	36,61	1,21
> Wärme	130,53	4,32
Mobilität	2.276,78	75,33
> PKW	1.538,52	50,91
> Bus & Bahn	738,26	24,43
Mahlzeit & Übernachtung	574,69	19,02
> Essen	231,26	7,65
> Essenszubereitung	92,40	3,06
> Übernachtung	251,03	8,31
Sonstiges	3,59	0,12
> Druckerzeugnisse	3,59	0,12

Absolute und relative Kennzahlen

Kennzahlen	Absolut	Relativ: CO ₂ e [kg] pro Einheit
Zahl der Teilnehmer	103,00	29,34
Veranstaltungsdauer in Tagen	1,00	3.022,23
Veranstaltungsfläche in m ²	1.000,00	3,02

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.