

Atmosfair Veranstaltungsbericht



Veranstaltung Familienfeier
Organisator
Ort Restaurant
Datum 31.07.23 - 31.07.23

	Wert	Einheit	Emissionen
Allgemein			
Dauer der Veranstaltung	1	Tage	
Anzahl der Teilnehmer	40	Personen	
Übernachtungen	28	Nächte	1 t CO ₂
Veranstaltungsfläche	50	m ²	
Gebäudetyp	Altes Gebäude (vor 1978)		
Stromverbrauch	13,2	kWh	0 t CO ₂
Wärmeverbrauch	27,5	kWh	0 t CO ₂
Wasserverbrauch	2,28	m ³	0 t CO ₂
Menge des Abfalls	0,07	t	0 t CO ₂
			1 t CO₂
Verpflegung			
Anzahl der Mahlzeiten	80	Mahlzeiten	0,2 t CO ₂
davon vegetarisch	12		
davon Bio	0		
davon lokal bezogen	0		
Transport	11	km	0 t CO ₂
			0,2 t CO₂
Anreise/Abreise und lokale Mobilität			
Auto	12.120	pkm ¹	1,7 t CO ₂
Zug	15.800	pkm ¹	0,7 t CO ₂
Öffentliche Verkehrsmittel	48	pkm ¹	0 t CO ₂
Taxi	12	pkm ¹	0 t CO ₂
			2,4 t CO₂
Gütertransport			
Gewicht der Güter	0	t	
Gewicht Entfernung	0.0	tkm ²	0 t CO ₂
			0 t CO₂
Gesamtemissionen der Veranstaltung			3,6 t CO₂
Kompensationsbetrag			83 €

¹pkm = Personenkilometer

²tkm = Tonnenkilometer

10.07.23