

Bericht

Frankfurt School of Finance and Management gGmbH

Datum: 09.10.2025 - 15:52
Anzahl der Mitarbeiter: 629
Jahresumsatz: 114.410.000,00 €

SYSTEMGRENZEN

Zeitraum: 01.01.2024 bis 31.12.2024
Sicherheitsaufschlag: 10 %

Beschreibung des Betrachtungsgegenstandes:

Die Treibhausgasbilanz bezieht sich auf die Frankfurt School of Finance & Management gGmbH mit rund 630 Mitarbeitenden und etwa 4.000 Studierenden. Sie umfasst die durch Lehr-, Forschungs- und Verwaltungsaktivitäten am Hauptstandort sowie den weiteren Einrichtungen entstehenden Emissionen.

Beschreibung des Bilanzraumes:

Betrachtet wurde der CO₂-Ausstoß, der durch den Betrieb des Gebäudes, die Anfahrten von Mitarbeitern und Studierenden, Geschäftsreisen, das Catering vor Ort sowie die Entsorgung von Materialien entstanden ist. Darüber hinaus wurde die Energieversorgung der deutlich kleineren Standorte Hamburg und München sowie des im September 2024 neu angemieteten „Bertramshofs“ soweit wie möglich berücksichtigt.

Die vollständige Erfassung aller Scope-3-Emittenten ist der Frankfurt School zum Zeitpunkt der Bilanzerstellung nicht möglich. Um dennoch ein realistisches Bild darzustellen, wird ein Sicherheitsaufschlag von 10 % auf die Bilanzsumme addiert.

SCOPES

SCOPE 01

Geschäftsreisen mit firmeneigenen Fahrzeugen — 24534.22 kg CO₂e (1,05 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Benzin in L	5.409,95	Liter	0,67 %	15.576,47 kg CO ₂ e
Diesel in L	2.887,39	Liter	0,38 %	8.957,75 kg CO ₂ e

Einsatz von Energieträgern für die interne Verbrennung — 321666.21 kg CO₂e (13,75 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Erdgas Heizwert (EEW) 2022	1.580.385,00	kWh	13,58 %	317.657,39 kg CO ₂ e
Heizöl leicht / Diesel (EEW)	9.184,00	kWh	0,10 %	2.442,94 kg CO ₂ e
Erdgas Heizwert (EEW) 2022	7.790,47	kWh	0,07 %	1.565,88 kg CO ₂ e

SCOPE 02

Bereitstellung von Energie aus externen Quellen - Standortbezogen — 30188.59 kg CO₂e (1,29 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Strom aus erneuerbaren Quellen (EEW)	2.478.764,00	kWh	0,00 %	0,00 kg CO ₂ e
Strom (EEW) 2024	45.389,06	kwh	0,84 %	19.744,24 kg CO ₂ e
Strom (EEW) 2024	24.010,00	kwh	0,45 %	10.444,35 kg CO ₂ e

SCOPE 03

Erworbene Waren und Dienstleistungen — 403299.57 kg CO₂e (17,24 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Trinkwasser	11.107,00	m ³	0,11 %	2.538,06 kg CO ₂ e
Trinkwasser	114,37	m ³	0,00 %	26,13 kg CO ₂ e

Butter (Handel)	276,00	kg	0,25 %	5.962,88 kg CO ₂ e
Rindfleisch - frisch-Handel	3.498,00	kg	3,88 %	90.704,75 kg CO ₂ e
Hühnerfleisch (frisch - Handel)	6.854,00	kg	3,84 %	89.854,02 kg CO ₂ e
Raps-Speiseöl-Handel	1.102,00	kg	0,06 %	1.516,04 kg CO ₂ e
Schweinefleisch	702,00	kg	0,14 %	3.310,37 kg CO ₂ e
Wurst-Handel	486,00	kg	0,11 %	2.574,91 kg CO ₂ e
Kartoffel (frisch - Handel)	12.568,00	kg	0,08 %	1.869,49 kg CO ₂ e
Trinkwasser	8.666,00	Liter	0,00 %	1,98 kg CO ₂ e
Reis	11.299,00	kg	2,34 %	54.744,45 kg CO ₂ e
Mais (Handel)	1.025,00	kg	0,01 %	246,32 kg CO ₂ e
Käse (Handel)	2.478,00	kg	0,87 %	20.236,09 kg CO ₂ e
Milch (Handel)	14.598,00	kg	1,31 %	30.529,67 kg CO ₂ e
Eier (Handel)	814,00	kg	0,04 %	986,85 kg CO ₂ e
Apfel (Tafeläpfel)	6.579,00	kg	0,07 %	1.643,57 kg CO ₂ e
Bananen	896,00	kg	0,02 %	383,93 kg CO ₂ e
Orangen	456,00	kg	0,01 %	230,11 kg CO ₂ e
Pflanzliche Öle (EEW) 2024	2.807,00	kg	0,20 %	4.743,83 kg CO ₂ e
Bohnen grün (Handel)	6.765,00	kg	0,02 %	416,79 kg CO ₂ e
Joghurt	7.405,00	kg	0,39 %	9.115,56 kg CO ₂ e
Sahne	6.589,00	kg	2,15 %	50.280,66 kg CO ₂ e
Gemüse frisch	39.170,00	kg	0,26 %	5.993,01 kg CO ₂ e
Sojamilch	135,00	Liter	0,00 %	54,00 kg CO ₂ e
Sojajogurt	212,00	kg	0,01 %	127,20 kg CO ₂ e
Tofu	540,00	kg	0,02 %	540,00 kg CO ₂ e
Mineralwasser	2.322,00	Liter	0,02 %	464,40 kg CO ₂ e
Apfelsaft	2.566,00	Liter	0,04 %	1.026,40 kg CO ₂ e
Orangensaft	2.866,00	Liter	0,09 %	2.006,20 kg CO ₂ e
Limonade	13.586,00	Liter	0,23 %	5.434,40 kg CO ₂ e
Bier	2.255,00	Liter	0,09 %	2.029,50 kg CO ₂ e

Wein	1.625,00	Liter	0,07 %	1.625,00 kg CO ₂ e
Kaffeepulver	1.625,00	kg	0,39 %	9.100,00 kg CO ₂ e
Brot	144,00	kg	0,00 %	86,40 kg CO ₂ e
Nudeln	3.896,00	kg	0,12 %	2.727,20 kg CO ₂ e
Haferflocken	34,00	kg	0,00 %	20,40 kg CO ₂ e
Beeren	95,00	kg	0,00 %	19,00 kg CO ₂ e
Trauben	325,00	kg	0,01 %	130,00 kg CO ₂ e

Abfallaufkommen in Betrieben — 60474.55 kg CO₂e (2,59 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Abwasser	11.107.000,00	kg	0,13 %	3.043,32 kg CO ₂ e
Abwasser	114.370,00	kg	0,00 %	31,34 kg CO ₂ e
Abfallaufkommen gesamt	158.170,00	kg	2,45 %	57.399,89 kg CO ₂ e

Geschäftsreisen — 893182.69 kg CO₂e (38,19 %)

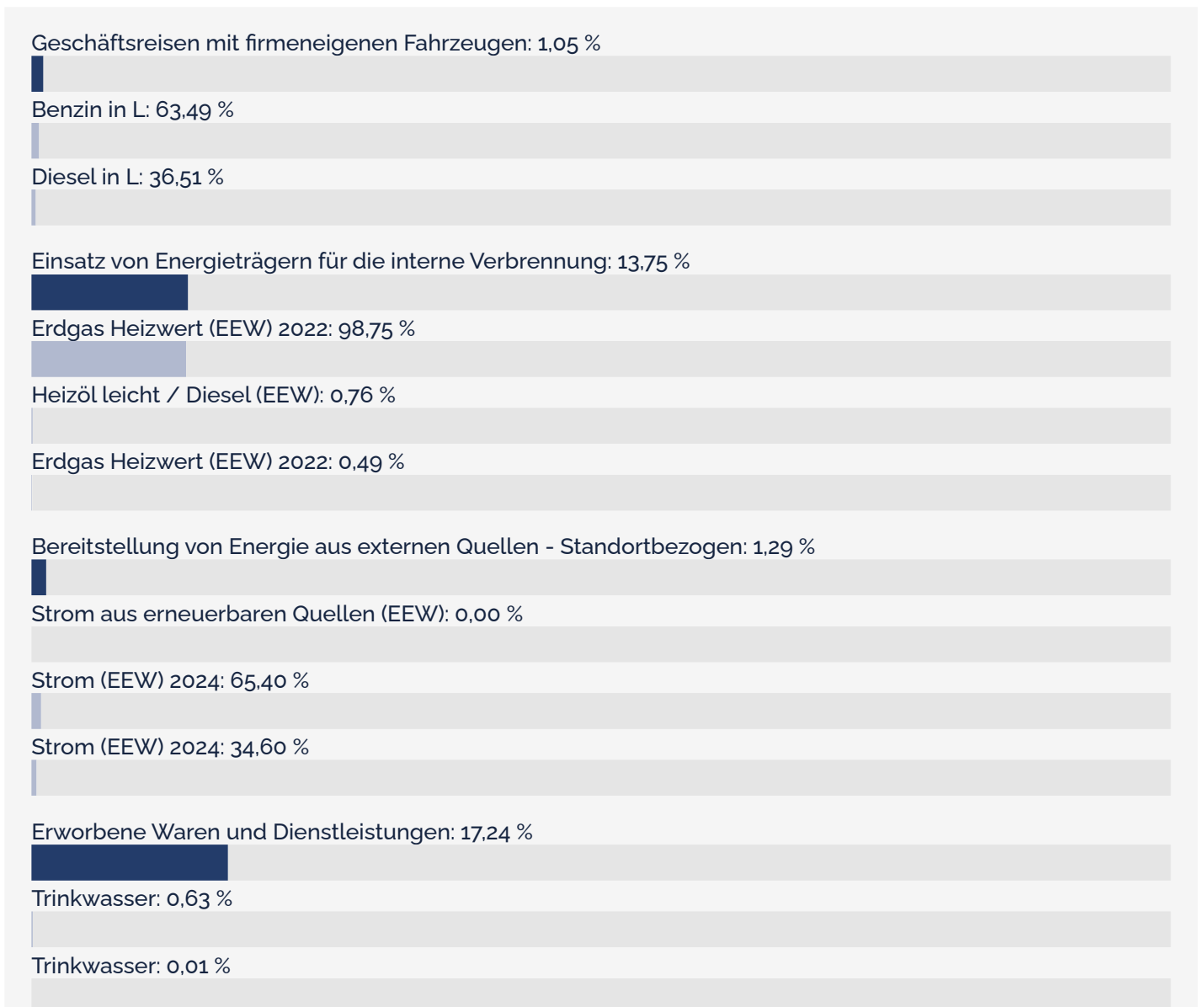
Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
Flüge Inland -DEU	9.373,00	km	0,14 %	3.186,82 kg CO ₂ e
Flüge Inland - nicht DEU	36.472,00	km	0,41 %	9.482,72 kg CO ₂ e
Flüge Kontinental	688.761,00	km	6,48 %	151.527,42 kg CO ₂ e
Flüge Interkontinental	3.836.767,00	km	31,17 %	728.985,73 kg CO ₂ e
Zugfahrten	149.580,00	km	0,00 %	0,00 kg CO ₂ e

Pendelnde Mitarbeiter — 605453.64 kg CO₂e (25,89 %)

Emittent	Menge	Einheit	Anteil relativ	Anteil absolut
PKW-Diesel-mittel	205.200,00	km	1,61 %	37.701,40 kg CO ₂ e
PKW-Benzin-mittel	168.030,00	km	1,49 %	34.809,09 kg CO ₂ e
Busreise	650.200,00	km	1,20 %	28.095,14 kg CO ₂ e
ÖPNV (Straßenbahn)	112.820,00	km	0,57 %	13.246,20 kg CO ₂ e
Personenzug (e-Nahverkehr)	841.725,00	km	2,05 %	47.894,15 kg CO ₂ e

Personenzug (e-Fernverkehr)	789.740,00	km	0,33 %	7.826,32 kg CO ₂ e
Strom (EEW) 2024	6.318,00	kwh	0,12 %	2.748,33 kg CO ₂ e
PKW-Diesel-mittel	44.550,00	km	0,35 %	8.185,17 kg CO ₂ e
PKW-Diesel-mittel	72.120,00	km	0,57 %	13.250,61 kg CO ₂ e
Busreise	3.467.420,00	km	6,41 %	149.827,22 kg CO ₂ e
ÖPNV (Straßenbahn)	594.640,00	km	2,99 %	69.816,68 kg CO ₂ e
Personenzug (e-Nahverkehr)	3.216.225,00	km	7,82 %	183.003,20 kg CO ₂ e
Personenzug (e-Fernverkehr)	695.380,00	km	0,29 %	6.891,22 kg CO ₂ e
Strom (EEW) 2024	4.963,00	kwh	0,09 %	2.158,91 kg CO ₂ e

Balken-Diagramm



Butter (Handel): 1,48 %

Rindfleisch - frisch-Handel: 22,49 %

Hühnerfleisch (frisch - Handel): 22,28 %

Raps-Speiseöl-Handel: 0,38 %

Schweinefleisch: 0,82 %

Wurst-Handel: 0,64 %

Kartoffel (frisch - Handel): 0,46 %

Trinkwasser: 0,00 %

Reis: 13,57 %

Mais (Handel): 0,06 %

Käse (Handel): 5,02 %

Milch (Handel): 7,57 %

Eier (Handel): 0,24 %

Apfel (Tafeläpfel): 0,41 %

Bananen: 0,10 %

Orangen: 0,06 %

Pflanzliche Öle (EEW) 2024: 1,18 %

Bohnen grün (Handel): 0,10 %

Joghurt: 2,26 %

Sahne: 12,47 %

Gemüse frisch: 1,49 %

Sojamilch: 0,01 %

Sojajogurt: 0,03 %

Tofu: 0,13 %

Mineralwasser: 0,12 %

Apfelsaft: 0,25 %

Orangensaft: 0,50 %

Limonade: 1,35 %

Bier: 0,50 %

Wein: 0,40 %

Kaffeepulver: 2,26 %

Brot: 0,02 %

Nudeln: 0,68 %

Haferflocken: 0,01 %

Beeren: 0,00 %

Trauben: 0,03 %

Abfallaufkommen in Betrieben: 2,59 %

Abwasser: 5,03 %

Abwasser: 0,05 %

Abfallaufkommen gesamt: 94,92 %

Geschäftsreisen: 38,19 %

Flüge Inland -DEU: 0,36 %

Flüge Inland - nicht DEU: 1,06 %

Flüge Kontinental: 16,96 %

Flüge Interkontinental: 81,62 %

Zugfahrten: 0,00 %

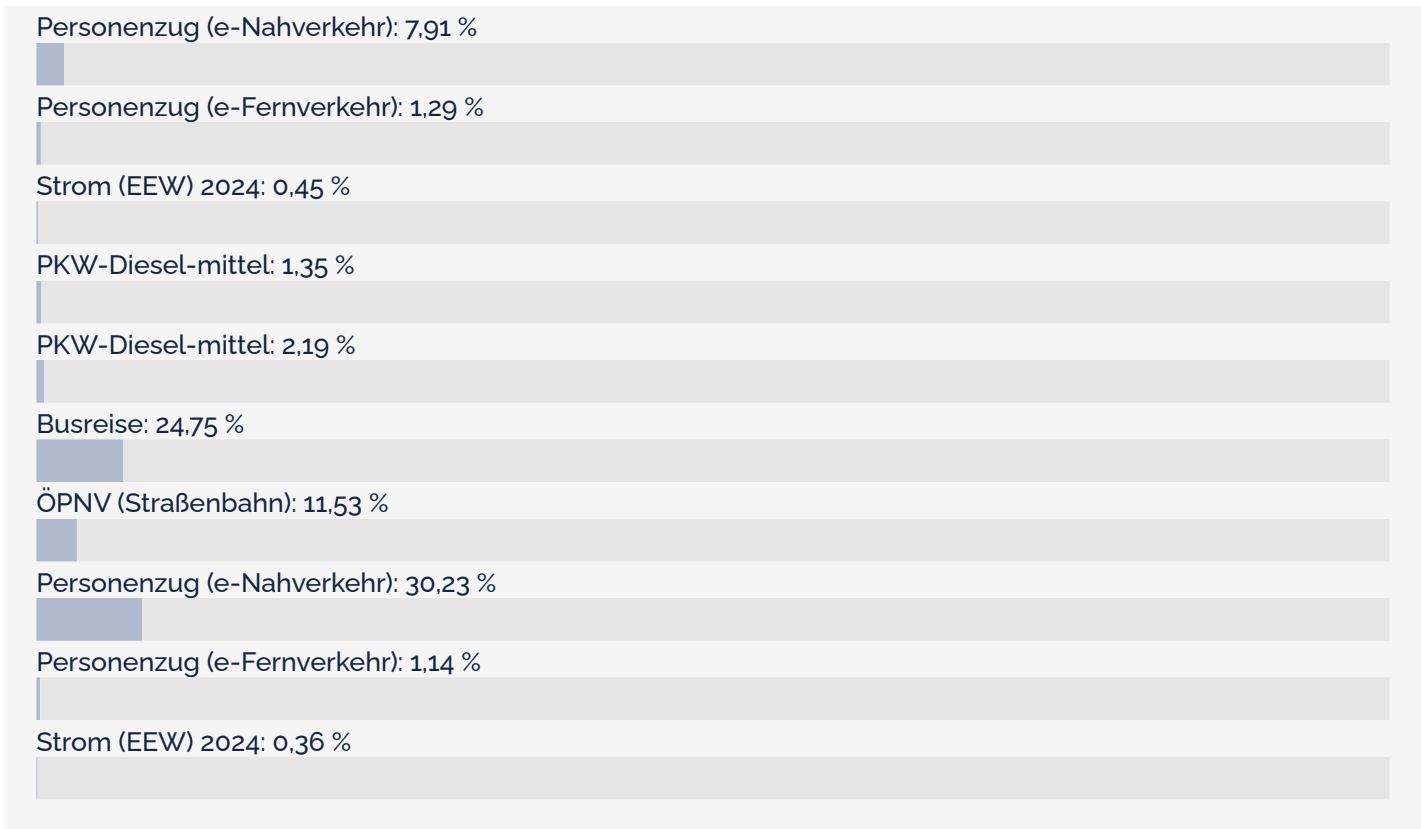
Pendelnde Mitarbeiter: 25,89 %

PKW-Diesel-mittel: 6,23 %

PKW-Benzin-mittel: 5,75 %

Busreise: 4,64 %

ÖPNV (Straßenbahn): 2,19 %



Donut-Diagramm

(inkl. Sicherheitsaufschlag)



KENNZAHLEN

Wert	Beschreibung	Erklärung
3,718,28 CO ₂ e pro Mitarbeiter	Emissionen relativ zu den Mitarbeitern	Bezogen auf 629 Mitarbeiter
0,020442 CO ₂ e pro €	Emissionen relativ zum Umsatz	Bezogen auf 114.410.000,00 € Umsatz
257,268 Bäume	CO ₂ -Bindung	Mit der Annahme, dass ein Baum im globalen Durchschnitt etwa 10kg CO ₂ pro Jahr absorbiert, wären zur Bindung Ihrer berechneten Gesamtemissionen 257,268 Bäume erforderlich. Weiterführende Infos finden Sie hier .
38,590,2 €	Kompensationskosten	Die Kosten für Kompensationsprojekte variieren stark. Bei der Annahme von durchschnittlich 15 EUR pro zu kompensierender Tonne CO ₂ e, müssten Sie für die Kompensation Ihrer Gesamtemissionen 38,590,20 EUR in Umweltschutzprojekte investieren. Weiterführende Infos finden Sie hier .
2,338.799,47 kg CO ₂ e	Gesamtemissionen	Berechnet durch die eingegebenen Verbrauchsmengen und den hinterlegten CO ₂ -Äquivalenten.

ALLE EMITTENTEN

Emittent	Kommentar	Menge	KG CO ₂ e	Datenquelle	Bezeichnung
Benzin in L	Tankkartenabrechnungen 2024	5.409,95 Liter	2,879	Gemis 5,1	Tankstelle\Benzin-DE-2020 (inkl. Bio) + direkte Emission (www.helmholtz.de)
Diesel in L	Tankkartenabrechnungen 2024	2.887,39 Liter	3,102	Gemis 5,1	Tankstelle\Diesel-DE-2020 (inkl. Bio) + direkte Emission (www.helmholtz.de)
Erdgas Heizwert (EEW) 2022	Standort Frankfurt	1.580,385,00 kWh	0,201	EEW 2022	CO ₂ -Faktoren - EEW
Heizöl leicht / Diesel (EEW)	mittels Tankrechnung berechnet - 937 Liter	9,184,00 kWh	0,266	EEW 2022	CO ₂ -Faktoren - EEW
Erdgas Heizwert (EEW) 2022	Standort "Bertramshof"	7,790,47 kWh	0,201	EEW 2022	CO ₂ -Faktoren - EEW
Strom aus erneuerbaren Quellen (EEW)	Standort Frankfurt	2.478,764,00 kWh	0	EEW 2022	CO ₂ -Faktoren - EEW
Strom (EEW) 2024	Standort "Bertramshof"	45,389,06 kWh	0,435	EEW 2024	CO ₂ -Faktoren - EEW
Strom (EEW) 2024	Standort Hamburg	24,010,00 kWh	0,435	EEW 2024	CO ₂ -Faktoren - EEW

Trinkwasser	Wasserverbrauch Campus Frankfurt	11.107,00 m ³	0,229	Gemis 5.1	Xtra-Trinkwasser\DE-2020
Trinkwasser	Wasserverbrauch Bertramshof September - Dezember	114,37 m ³	0,229	Gemis 5.1	Xtra-Trinkwasser\DE-2020
Butter (Handel)	Angaben externer Caterer	276,00 kg	21,605	Gemis 5.1	NG-Handel\EU-Butter-2020
Rindfleisch - frisch-Handel	Angaben externer Caterer	3.498,00 kg	25,93	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Rind-frisch-2015
Hühnerfleisch (frisch - Handel)	Angaben externer Caterer	6.854,00 kg	13,11	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Masthähnchen-frisch-2015
Raps-Speiseöl-Handel	Angaben externer Caterer	1.102,00 kg	1,376	Gemis 5.1	NG-Handel\Speiseöl-DE-2015
Schweinefleisch	Angaben externer Caterer	702,00 kg	4,716	Gemis 5.1	Tierhaltung-mix\Mastschwein-EU-2020
Wurst-Handel	Angaben externer Caterer	486,00 kg	5,298	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Wurst-2015
Kartoffel (frisch - Handel)	Angaben externer Caterer	12.568,00 kg	0,149	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Kartoffeln-frisch-2015
Trinkwasser	Angaben externer Caterer	8.666,00 Liter	0	Gemis 5.1	Xtra-Trinkwasser\DE-2020
Reis	Angaben externer Caterer	11.299,00 kg	4,845	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Reis-importiert-2015
Mais (Handel)	Angaben externer Caterer	1.025,00 kg	0,24	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Mais-2015
Käse (Handel)	Angaben externer Caterer	2.478,00 kg	8,166	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Käse-2015
Milch (Handel)	Angaben externer Caterer	14.598,00 kg	2,091	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Milch-2015
Eier (Handel)	Angaben externer Caterer	814,00 kg	1,212	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Eier-2015
Apfel (Tafeläpfel)	Angaben externer Caterer	6.579,00 kg	0,25	Gemis 5.1	Anbau\Obst-DE-2015
Bananen	Angaben externer Caterer	896,00 kg	0,428	Gemis 5.1	NG-Handel\EU-Bananen-importiert-2020
Orangen	Angaben externer Caterer	456,00 kg	0,505	Gemis 5.1	NG-Handel\DE-Orangen-2015
Pflanzliche Öle (EEW) 2024	Angaben externer Caterer	2.807,00 kg	1,69	EEW 2024	CO2-Faktoren - EEW
Bohnen grün (Handel)	Angaben externer Caterer - Angabe für diverse Hülsenfrüchte	6.765,00 kg	0,062	Gemis 5.1	Lagerung-Handel-Bohnen-frisch-DE-2010
Abwasser	Abwasser Campus Frankfurt	11.107.000,00 kg	0	ProBas	Abwasser-Reinigung-DE-2005
Abwasser	Abwasser Bertramshof September - Dezember	114.370,00 kg	0	ProBas	Abwasser-Reinigung-DE-2005
PKW-Dieselmittel	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	205.200,00 km	0,184	Gemis 5.1	Pkw-Dieselmittel-DE-2020-Basis
PKW-Benzinmittel	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	168.030,00 km	0,207	Gemis 5.1	Pkw-Otto-mittel-DE-2020-Basis
Busreise	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	650.200,00 km	0,043	Gemis 5.1	Bus-Reise-DE-2020-Basis
ÖPNV (Straßenbahn)	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	112.820,00 km	0,117	Gemis 5.1	Strassenbahn-DE-2000
Personenzug (e-Nahverkehr)	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	841.725,00 km	0,057	Gemis 5.1	Zug-Personen-Nah-Elektro-DE-2020-Basis

Personenzug (e-Fernverkehr)	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	789.740,00 km	0,01	Gemis 5.1	Zug-Personen-Fern-Elektro-DE-2020
Strom (EEW) 2024	Mitarbeitende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	6.318,00 kwh	0,435	EEW 2024	CO2-Faktoren - EEW
PKW-Diesel-mittel	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	44.550,00 km	0,184	Gemis 5.1	Pkw-Diesel-mittel-DE-2020-Basis
PKW-Diesel-mittel	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	72.120,00 km	0,184	Gemis 5.1	Pkw-Diesel-mittel-DE-2020-Basis
Busreise	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	3.467.420,00 km	0,043	Gemis 5.1	Bus-Reise-DE-2020-Basis
ÖPNV (Straßenbahn)	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	594.640,00 km	0,117	Gemis 5.1	Strassenbahn-DE-2000
Personenzug (e-Nahverkehr)	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	3.216.225,00 km	0,057	Gemis 5.1	Zug-Personen-Nah-Elektro-DE-2020-Basis
Personenzug (e-Fernverkehr)	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	695.380,00 km	0,01	Gemis 5.1	Zug-Personen-Fern-Elektro-DE-2020
Strom (EEW) 2024	Studierende: Die zurückgelegte Strecke und die Fahrzeugwahl beruht auf einer Schätzung	4.963,00 kwh	0,435	EEW 2024	CO2-Faktoren - EEW
Joghurt	Angabe externer Caterer	7.405,00 kg	1,231	https://iinas.org/app/uploads/2022/03/2007_nahrungsmittel_klima.pdf	
Sahne	Angabe externer Caterer	6.589,00 kg	7,631	https://iinas.org/app/uploads/2022/03/2007_nahrungsmittel_klima.pdf	
Gemüse frisch	Angabe externer Caterer	39.170,00 kg	0,153	https://iinas.org/app/uploads/2022/03/2007_nahrungsmittel_klima.pdf	
Sojamilch	Angabe externer Caterer	135,00 Liter	0,4	https://www.barmer.de/gesundheits-verstehen/mensch/gesundheits-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	
Sojajogurt	Angabe externer Caterer	212,00 kg	0,6	https://www.barmer.de/gesundheits-verstehen/mensch/gesundheits-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	

Tofu	Angabe externer Caterer	540,00 kg	1	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Mineralwasser	Angabe externer Caterer	2.322,00 Liter	0,2	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Apfelsaft	Angabe externer Caterer	2.566,00 Liter	0,4	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Orangensaft	Angabe externer Caterer	2.866,00 Liter	0,7	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Limonade	Angabe externer Caterer	13.586,00 Liter	0,4	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Bier	Angabe externer Caterer	2.255,00 Liter	0,9	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Wein	Angabe externer Caterer	1.625,00 Liter	1	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Kaffeepulver	Angabe externer Caterer	1.625,00 kg	5,6	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222
Brot	Angabe externer Caterer	144,00 kg	0,6	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222

Nudeln	Angabe externer Caterer	3.896,00 kg	0,7	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	
Haferflocken	Angabe externer Caterer	34,00 kg	0,6	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	
Beeren	Angabe externer Caterer	95,00 kg	0,2	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	
Trauben	Angabe externer Caterer	325,00 kg	0,4	https://www.barmer.de/gesund-heit-verstehen/mensch/gesund-heit-2030/nachhaltigkeit/co2-rechner-lebensmittel-1137222	
Abfallaufkommen gesamt	68 cbm Fettabscheider, 53,31 to Gemischte Verpackungen, 16,84 to Papier und Pappe, 20,02 to Glas	158.170,00 kg	0,363	FES Nachhaltigkeit-zertifikat	—
Flüge Inland -DEU	14 Flüge innerhalb Deutschlands	9.373,00 km	0,34	Lufthansa Bericht	—
Flüge Inland - nicht DEU	33 Inlandflüge außerhalb Deutschlands	36.472,00 km	0,26	Lufthansa Bericht	—
Flüge Kontinental	379 Kontinentalflüge	688.761,00 km	0,22	Lufthansa Bericht	—
Flüge Interkontinental	386 Interkontinentalflüge	3.836.767,00 km	0,19	Lufthansa Bericht	—
Zugfahrten	CO2-freier Bahnverkehr	149.580,00 km	0	DB Bericht	—