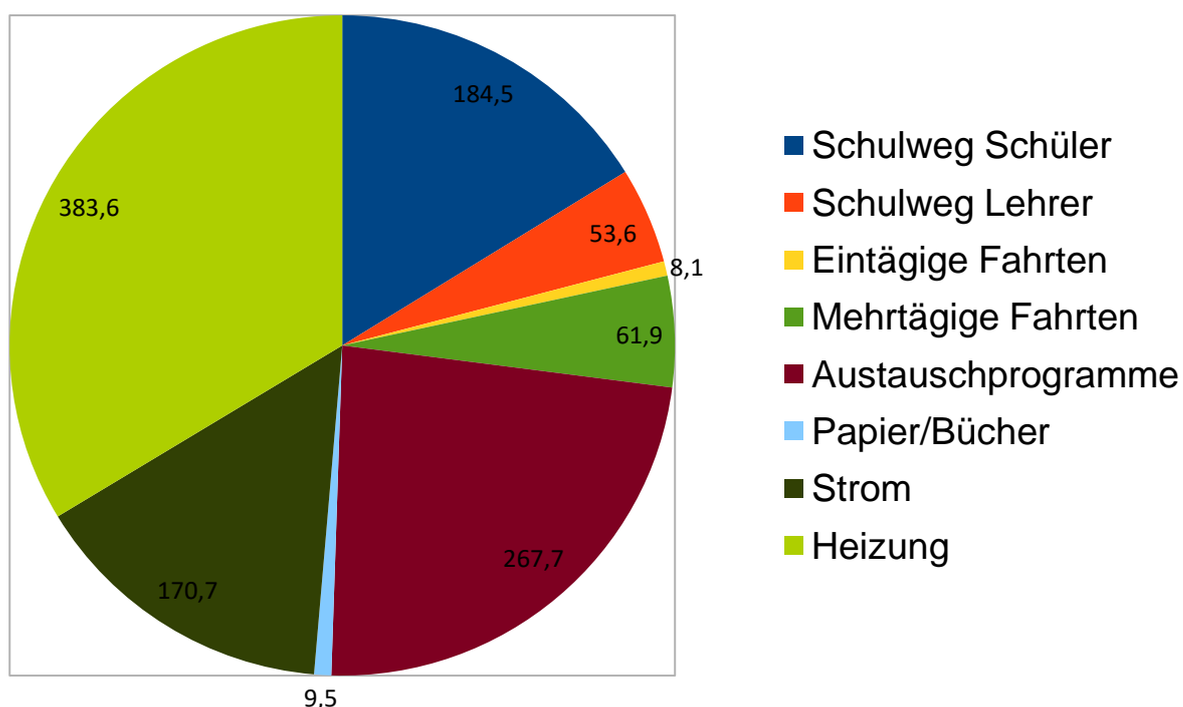


CO2-Bilanz des Markgräfin-Wilhelmine-Gymnasiums Bayreuth im Jahr 2019

Zusammenfassung:

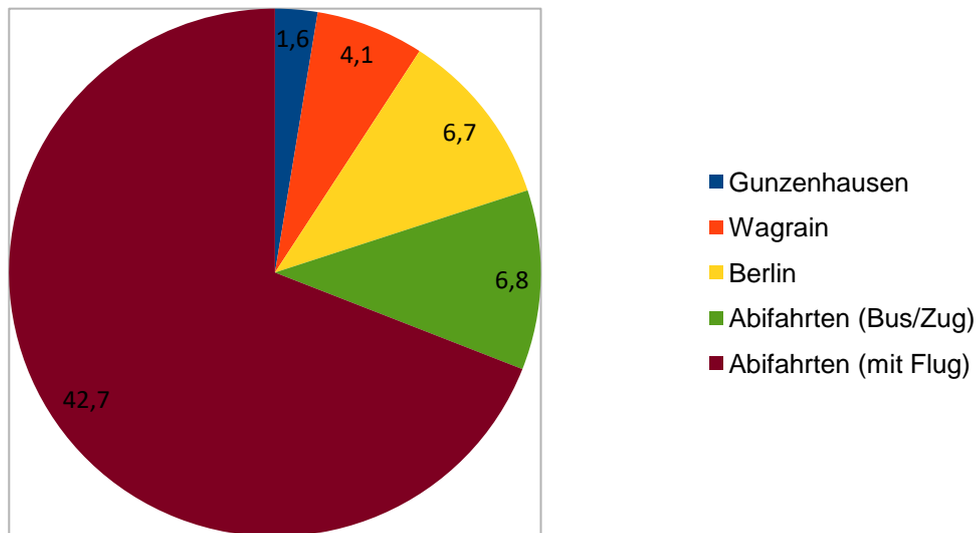
CO2e pro Schüler und Jahr - Gesamt 1140 kg



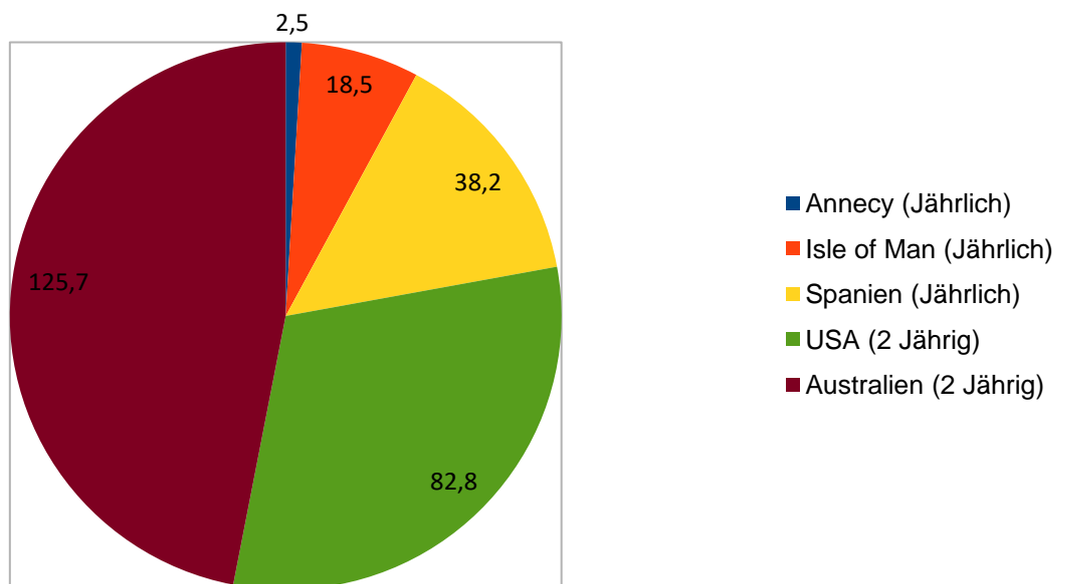
CO2-Bilanz	kg CO2e	Anteil	kg CO2e pro Schüler
Schulweg Schüler	166060	16,19 %	184,5
Schulweg Lehrer	48281	4,71 %	53,6
Eintägige Fahrten	7248	0,71 %	8,1
Mehrtägige Fahrten	55703	5,43 %	61,9
Austauschprogramme	240890	23,49 %	267,7
Papier/Bücher	8531	0,83 %	9,5
Strom	153613	14,98 %	170,7
Heizung	345275	33,67 %	383,6
Gesamt	1025601		
pro Schüler	1139,6		

Mehrtägige Schulfahrten:

CO₂e pro Schüler und Jahr (Gesamt 61,9)

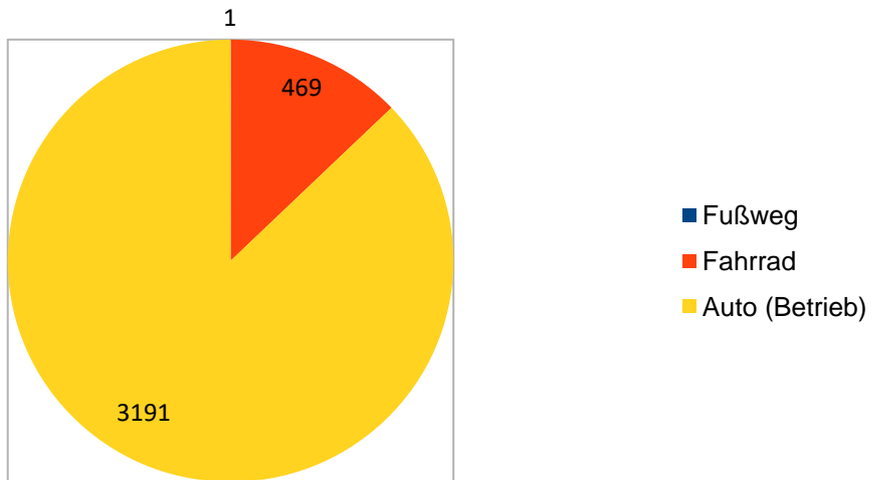


Jährliche CO₂e Belastung durch Austausch (Gesamt 268 kg)

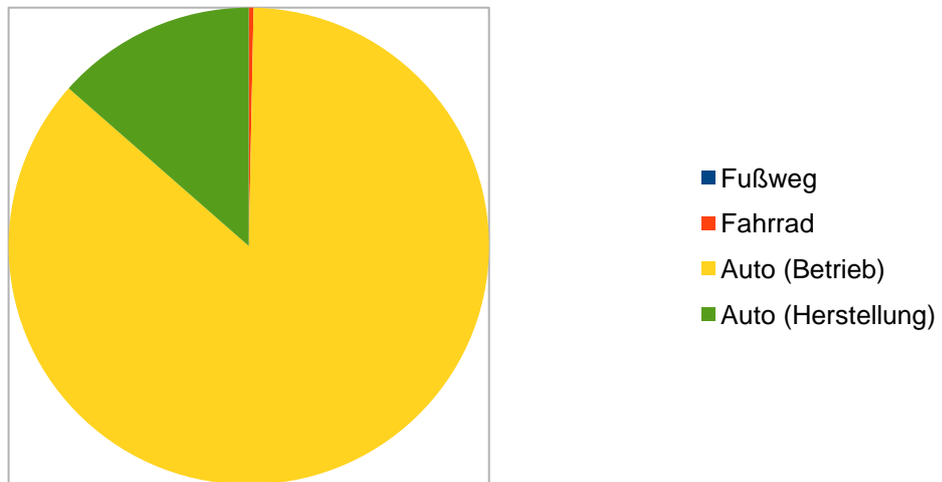


Schulwege:
a) Lehrkräfte

Druchschnittliche Wegstrecken pro Jahr Lehrer -
Gesamt: 3662 KM

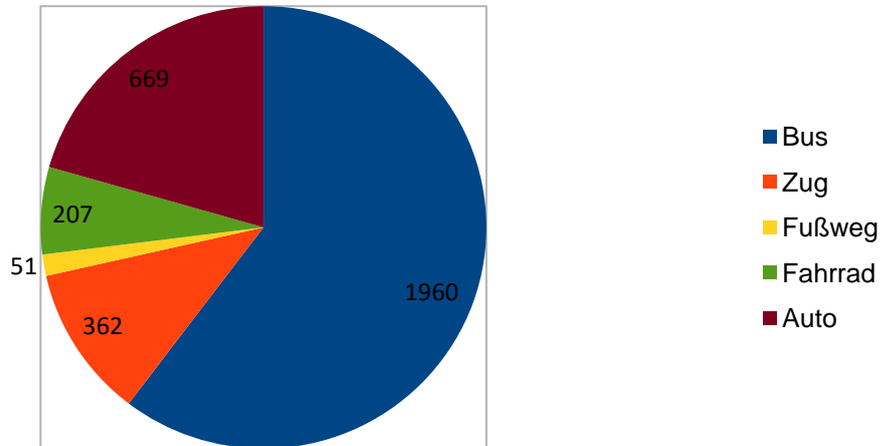


CO2e pro Jahr aus Schulweg Lehrer - Gesamt: 54 kg

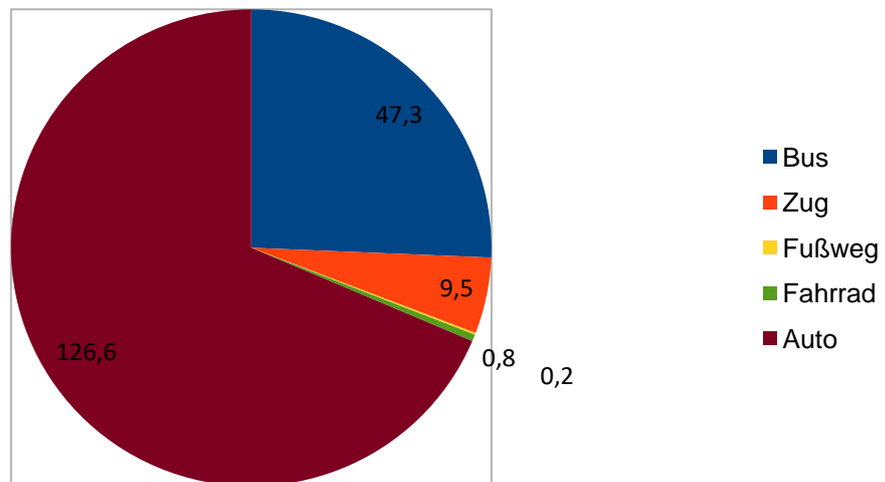


b) Schüler*innen

Druchschnittliche Wegstrecken pro Jahr Schüler -
Gesamt: 3248 KM



CO2e pro Jahr aus Schulweg Schüler - Gesamt: 185 kg



Die CO2-Bilanz des MWG wurde 2019 von Dr. Stefan Holzheu (Universität Bayreuth) gemeinsam mit Schüler*innen erstellt.