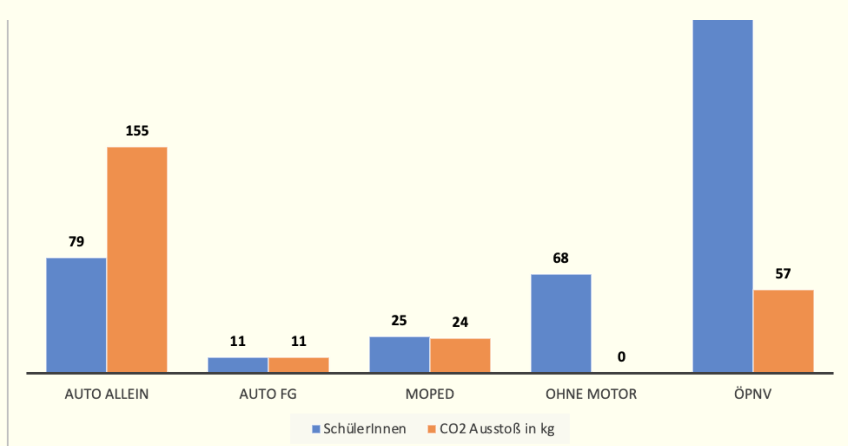


# Auswertung fit for future day

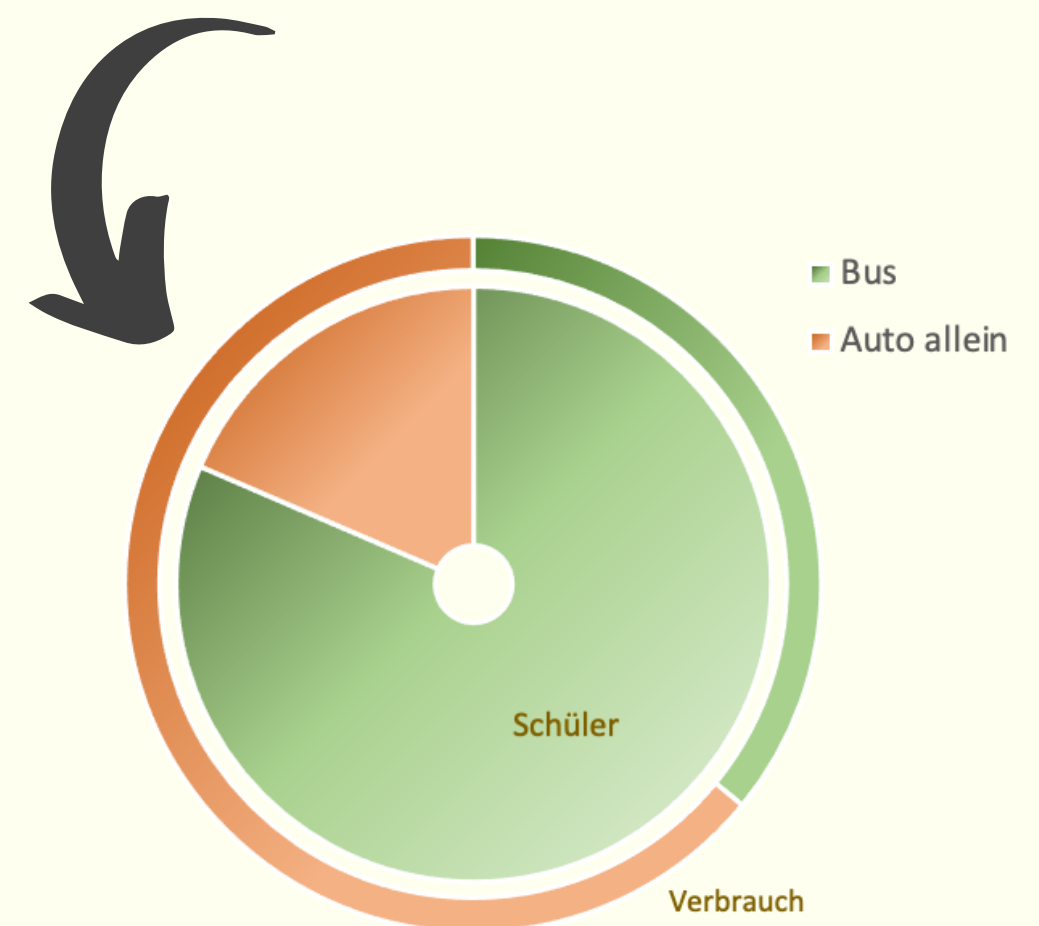
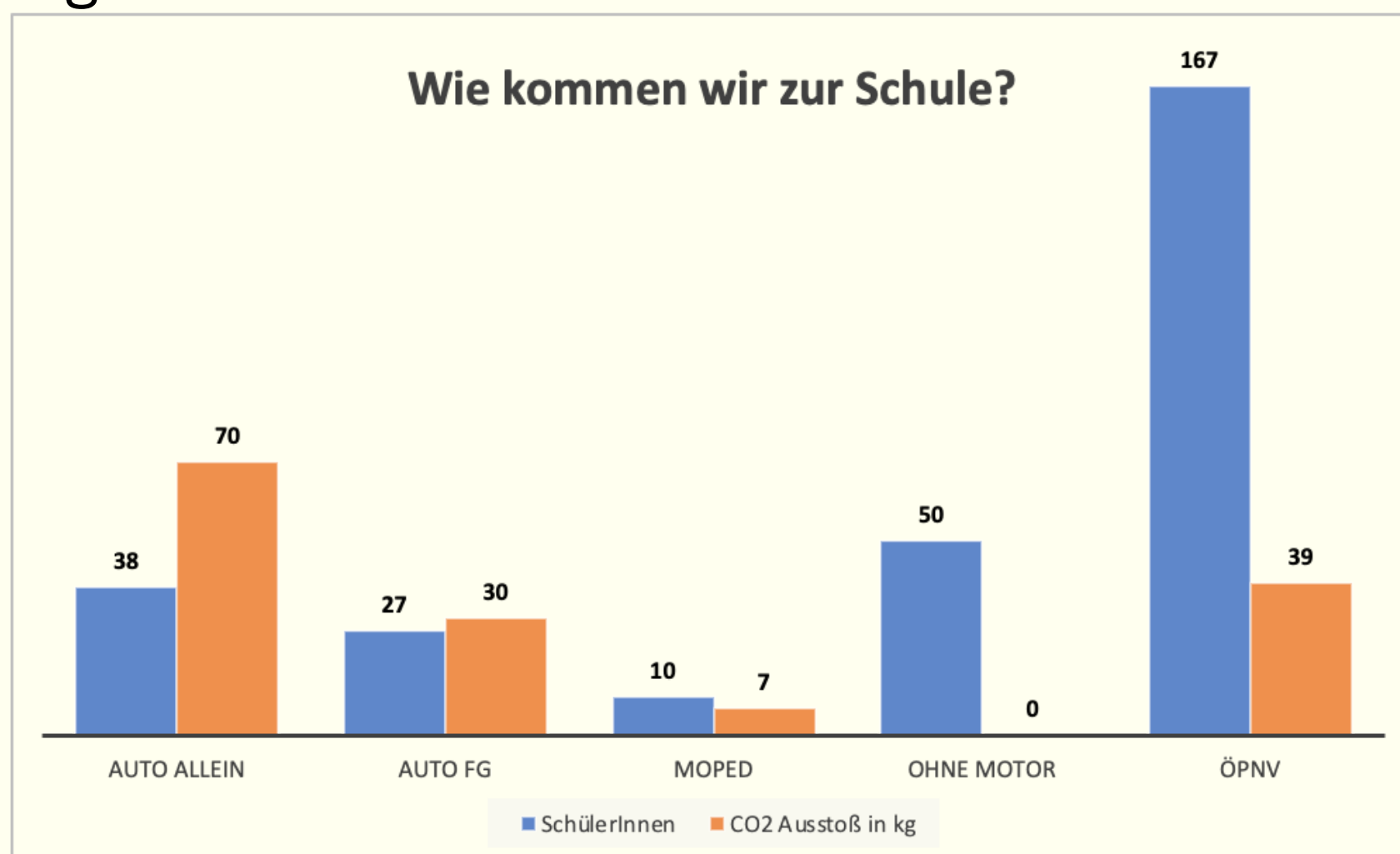
Am 06.06.2023 führten wir unseren ersten fit for future day durch. Wir haben die SchülerInnen aufgerufen, so umweltfreundlich wie möglich zur Schule zu kommen. An der Umfrage zum Aktionstag nahmen 292 Personen teil. Diese verbrauchten auf ihrem Weg zur Schule 146,8kg Kohlenstoffdioxid. Dies entspricht einem pro Kopf Verbrauch von 0,5kg CO<sub>2</sub>. Im Gegensatz zu unserer Umfrage am 23.05.2023 (Verbrauch pro Kopf von 0,58 kg) ist dies eine Ersparnis von 13 %.

Ergebnisse vom 23.05.2023



**38 SchülerInnen, die mit dem Auto allein kommen verbrauchen 70,2 kg CO<sub>2</sub>. Dagegen verbrauchen 167 SchülerInnen mit dem ÖPNV nur 39,4kg CO<sub>2</sub>. Nutzt ÖPNV!!**

Ergebnisse vom 06.06.2023



01

Der durchschnittliche Schulweg der an der Umfrage Teilgenommenen beträgt 6km. Durchaus eine Distanz, die mit dem Fahrrad zurückgelegt werden kann und so keinen CO<sub>2</sub> Ausstoß verursacht.

02

22% der TeilnehmerInnen haben einen Schulweg unter 2km. Davon kommen schon 77% nicht motorisiert zur Schule, aber 18% kommen noch mit dem Auto.

03

Die größte Reduktion des CO<sub>2</sub> Ausstoßes am Aktionstag hatte die 5a mit einer Halbierung des CO<sub>2</sub> Ausstoßes pro Kopf.



04

Klimagewinner sind 8b und 10c mit 0,33kg CO<sub>2</sub> Ausstoß pro Person bei vergleichbarer zurückgelegter Distanz.