

Klimadetektive am GBG


Wodurch stoßen wir besonders viel CO₂ aus?



CO₂-EMISSIONEN IM SCHULJAHR 22/23
DURCH FLUGREISEN:
86,2 TONNEN



CO₂-EMISSIONEN DURCH DEN SCHULWEG
DER SCHÜLER*INNEN UND LEHRER*INNEN AM
GBG PRO SCHULJAHR:
130 TONNEN




MENSA
DER JAHRESAUSSTOSS AN
CO₂ DURCH DIE IN DER
MENSA VERKAUFTEN
TELLERGERICHTE BETRÄGT
IN ETWA:
15 TONNEN



CO₂ MENGE,
WELCHE SICH
DURCH EINEN
VEGGIE-DAY PRO
WOCHE IN EINEM
SCHULJAHR
EINSPAREN LÄSST
2,4 TONNEN

VEGGIE-DAY

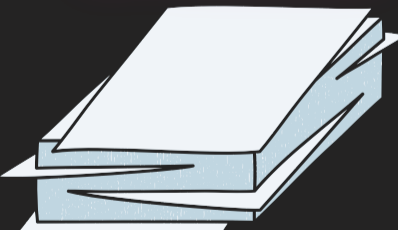


UNSERE MENSA BRÄUCHTE ETWA 40
JAHRE, UM MIT EINEM VEGGIE-DAY
PRO WOCHE 86,2 T CO₂ EINZUSPAREN

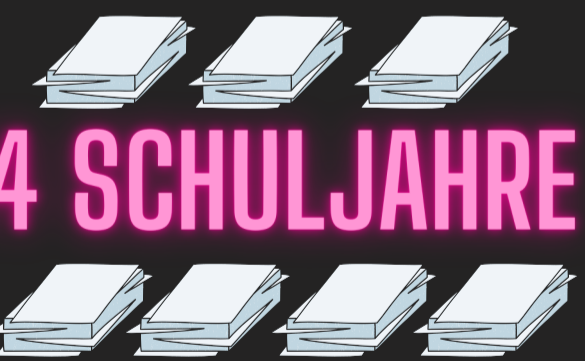
CO₂-EMISSIONEN
DURCH
PAPIERVERBRAUCH*
PRO JAHR:
12 TONNEN

*VON SCHÜLER*INNEN &
LEHRER*INNEN

CO₂-EMISSIONEN
ALLEINE DURCH DEN
VERBRAUCH VON
KOPIERPAPIER
6 TONNEN



ZEITRAUM BIS DAS GBG DURCH
KOPIERPAPIERVERBRAUCH DIE
CO₂-EMISSIONEN DER FLÜGE
EINES JAHRES ERREICHT HAT:
14 SCHULJAHRE



KLIMAKILLER NUMMER 1 AM GBG SIND:



FLUGREISEN



Klasse 8e



Klasse 9a