

CO₂-Schulrechner

Online-Rechner Schul-CO₂-Bilanz

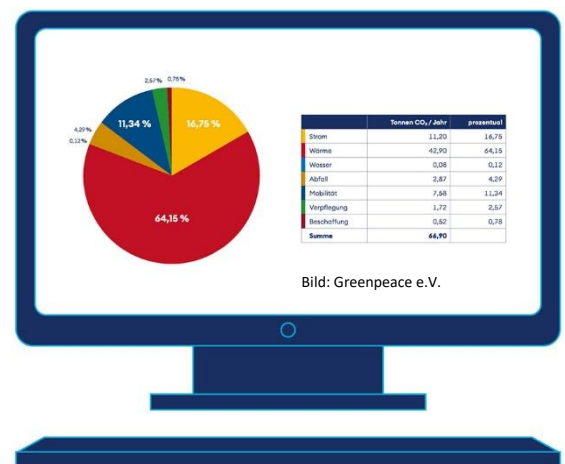
Schulen haben großes Potenzial zur Minderung ihrer CO₂-Emissionen. Doch oft stellt sich die Frage: **Was sind effektive Ansatzpunkte für Klimaschutz in der Schule und wie verändert sich dadurch die CO₂-Bilanz?**

Mit dem kostenfreien „**Schools for Earth**“-Klimarechner für Schulen von Greenpeace e.V. kann jede Schule ihren **CO₂-Fußabdruck selbst berechnen** und effektive Handlungsfelder für mehr Klimaschutz identifizieren.

<https://co2-schulrechner.greenpeace.de/>

Durch einmalige Registrierung richten Sie Ihren Schul-Account ein.

In welchen Bereichen der Schule fallen Treibhausgas-Emissionen an und wie hoch ist ihr Anteil an der CO₂-Gesamtbilanz?



Dazu fragt der CO₂-Schulrechner schulspezifische Daten aus den Bereichen Mobilität, Strom und Wärme, Verpflegung oder Beschaffung ab. Kennwerte helfen, wenn eigene Daten fehlen.

Die CO₂-Bilanz liefert Zahlen und übersichtliche Grafiken zu den Potenzialen für Klimaschutz an der Schule. Auf dieser Grundlage können Sie konkret diskutieren, in welchen Bereichen sich die Schule verbessern möchte und welche Schritte dafür erforderlich sind.

Messbare Erfolge motivieren: Ist der Account einmal angelegt, kann die CO₂-Bilanz laufend aktualisiert werden. Sinkt beispielsweise der Energieverbrauch durch effizientes Nutzerverhalten, so ist dies an der Minderung der CO₂-Emissionen in diesem Bereich direkt ablesbar. So lassen sich Erfolge sichtbar machen.

Unterstützung: Gerne stellen wir Ihnen die Energiedaten Ihrer Schule zur Verfügung, soweit sie uns vorliegen.

Ihr Energieberatungsteam des e&u energiebüros

