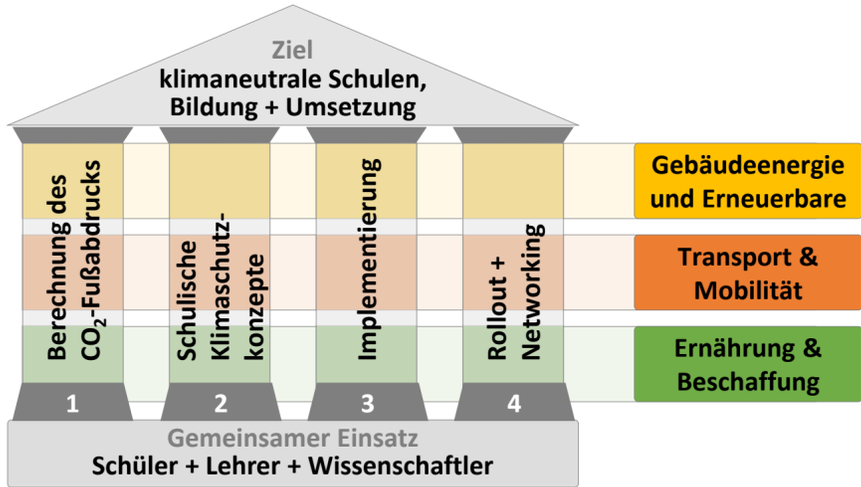


Teilnahme von Schüler*innen zur Berechnung von CO₂-Fußabdrücken von Schulen



Das Projekt Schools4Future hat Schüler*innen und Lehrer*innen dabei unterstützt, die Ursachen für Treibhausgasemissionen durch schulische Aktivitäten zu ermitteln. Darauf aufbauend haben die Schulen Maßnahmen zur Verringerung des CO₂-Fußabdrucks entwickelt und ihre Anliegen in der Klimapolitik vertreten.

Projektkonzept



Zahlen und Fakten



Gesamt-THG-Emissionen der Pilotschulen



Bildung für den Klimaschutz

Die Schüler*innen lernen die Zusammenhänge zwischen Treibhausgasemissionen und Klimawandel kennen und erfahren, wie die Energieeffizienz in Schulen gesteigert werden kann.

Befähigung und Umsetzung

Schüler*innen und Lehrer*innen setzen konkrete Maßnahmen zur Verringerung der Treibhausgasemissionen ihrer Schulen um.



Rollout & Vernetzung

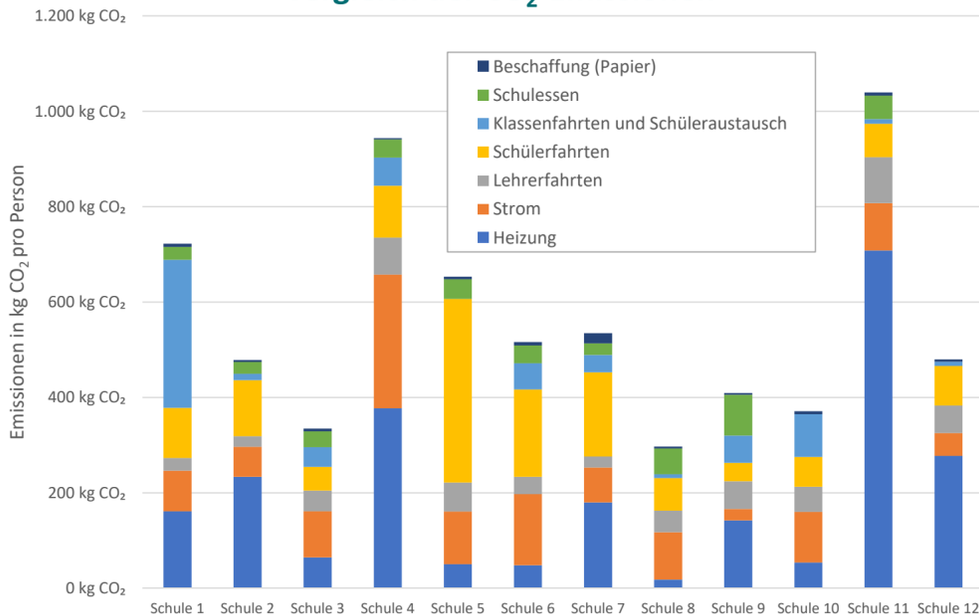
Physische und digitale Vernetzungstreffen führen zu gegenseitigem Lernen und helfen beim Wissenstransfer auf andere Schulen.

Klimafreundliche Schulen

Die Schulen erstellen Klimaschutzkonzepte und werben in der Schulgemeinschaft und in politischen Gremien für Unterstützung.



Vergleich der CO₂-Emissionen



Erreichte Ziele

- Interaktive Klimabildung von und mit Schüler*innen
- Erfolgreiche CO₂-Bilanzierung an insgesamt 12 Schulen – viele interessierte Nachahmer*innen
- Entwicklung konkreter CO₂-Minderungsmaßnahmen, die den Weg zur klimaneutralen Schule ebnen.
- Erste umgesetzte Aktivitäten, Verhaltensänderungen und Zielsetzungen für klimaneutrale Schulen

Ausblick

Nach der erfolgreichen Durchführung des Schools4Future-Projektes innerhalb Deutschlands hofft das Projektteam darauf, das Schools4Future-Projektkonzept über Deutschland hinaus ausweiten zu können, um die Wirkungen zu verstärken.



Über das Projekt

Schools4Future ist ein bundesweites Pilot-Projekt zur Umsetzung von klimaneutralen Schulen mit der Laufzeit 2020-2023. Das Projekt wird durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz gefördert. Die Unterrichtsmaterialien und der im Rahmen des Projektes entwickelte CO₂-Rechner für Schulen (Excel) sind online frei verfügbar.



schools4future.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

FKZ 03E15211



Ansprechpartner:

Oliver Wagner (Wuppertal Institut)
oliver.wagner@wupperinst.org
Tel. +49 202 2492-188

Sebastian Albert-Seifried (Ö-quadrat)
sas@oe2.de
Tel. +49 761 7077 3279

