

KlimaDatenSchule

Daten nutzen – Klima schützen

Junge Menschen lernen den Umgang mit Klimadaten und entwickeln daraus eigene Klimaschutz-Projekte

HINTERGRUND

Daten prägen unser Leben. Sie helfen, unsere Welt zu verstehen und zu gestalten. Die Klimakrise – eine der größten Bedrohungen und Herausforderungen der Menschheit – wäre ohne Daten nicht zu begreifen und nicht zu bewältigen: Was ist „das Klima“? Wodurch wird es beeinflusst? Welche Folgen hat der Klimawandel? Was müssen wir tun, um die Erderwärmung aufzuhalten? Was kann jede*r Einzelne tun, um Teil der Lösung zu sein?

In vielen Bereichen unseres Lebens treffen wir Entscheidungen auf der Grundlage von Daten. Wie wichtig es ist, Daten zu erheben, zu kombinieren und richtig zu deuten, zeigt uns auch die Corona-Pandemie.

Data Literacy – die Fähigkeit, Daten auf kritische Art und Weise zu sammeln, zu managen, zu bewerten und anzuwenden – ist eine entscheidende Kompetenz, um in der zunehmend digital geprägten Gesellschaft teilhaben zu können.

DAS PROGRAMM KlimaDatenSchule

KlimaDatenSchule verknüpft Klimaschutz mit Daten- und Medienkompetenz. Schüler*innen und lokale Klimaschutz-Initiativen vernetzen sich und entwickeln ihre Data Literacy weiter. Gemeinsam werden sie mithilfe digitaler und analoger Werkzeuge für den Klimaschutz aktiv.

Durchgeführt von:

BildungsCent e.V.

mediale
pfade

 re:edu
reengineering education

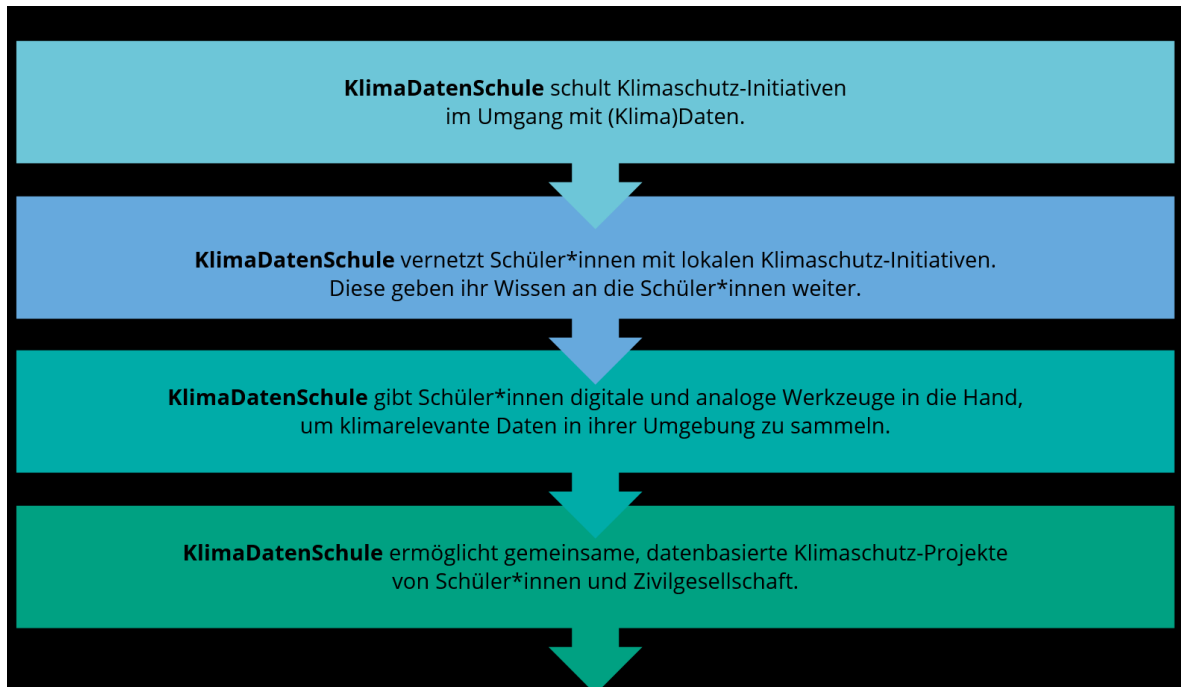
Gefördert durch:

 Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

 NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

ABLAUF



AN WEN RICHTET SICH KlimaDatenSchule?

Schüler*innen ab Sekundarstufe I
Lehrer*innen
Zivilgesellschaftliche Akteur*innen aus dem Bereich Klimaschutz

KlimaDatenSchule ist ein Programm von BildungsCent e.V. und wird gemeinsam mit mediale pfade.org – Verein für Medienbildung e.V. und re:edu GmbH & Co. KG umgesetzt. Es wird gefördert vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.

Durchgeführt von:

BildungsCent e.V.

mediale
pfade

re:edu
reengineering education

Gefördert durch:

Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages