



online Klima - AG



WETTER
museum

Idee

Ab den Winterferien 2023 veranstaltet das Wettermuseum Lindenberg eine wöchentliche **Arbeitsgemeinschaft** (AG) für Schülerinnen und Schülern der 5. und 6. Klassen in Brandenburg und Berlin. Die Veranstaltung finden per **Videokonferenz** statt, es können also Schüler*innen aus der gesamten Region bequem von zu Hause aus teilnehmen. Inhaltlich dreht sich die AG um Ursachen, Mechanismen, Folgen und Lösungsansätze des **Klimawandels**.

Inhalt

Thematisch liegt der Fokus darauf, den Kindern die naturwissenschaftlichen Grundlagen im Klimasystem durch altersgerechte **Experimente** erleb- und verstehbar zu machen. Dazu werden mit Haushaltsgegenständen die faszinierenden Mechanismen spielerisch und hautnah erforscht. Zusätzlich stehen hierbei das Vermitteln und gemeinsame Testen von alltagstauglichen Handlungsoptionen sowie das Planen und Umsetzen kleiner Aktionen zum Klimaschutz (z.B. Tauschbörsen, Stromsparaktionen, ...) im Vordergrund.

Organisatorisches

- Zeitraum:** ab September 2024
Termin: wöchentlich, 16:00 – 17:30 Uhr (Tag n. Absprache)
Dauer: ca. 1,5 Stunden pro Termin,
Anzahl: ca. 20 Termine innerhalb von einem Schulhalbjahr
Zielgruppe: Grundschulkindern 5.-6. Klasse aus Berlin/Brandenburg
Kosten: keine
Anzahl: 6-15 Kinder
Ort: von zu Hause aus
Kontakt: Jannis Buttlar
0151 26376058
jannis.buttler@wettermuseum.de
Materialien: Computer/Tablet mit Webcam, Headset, Haushaltsgegenstände für die Experimente.
Anmeldung: ab sofort per E-Mail:
klima-ag@wettermuseum.de

www.wettermuseum.de/klima-ag



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Bilder: Astis Krause © Wettermuseum e.V.

