

# I'm a Scientist

Themenrunde „Klima – Wandel, Krise, Lösungen“  
6. bis 12. Dezember 2023



## Linkliste und Materialsammlung

Liebe Lehrkräfte,

für die Themenrunde **Klima – Wandel, Krise, Lösungen** haben wir für Sie eine **Sammlung mit weiterführenden Links sowie eine Auswahl von Unterrichtsmaterialien** zusammengestellt. Die folgende Auswahl soll als Angebot bzw. Anregung dienen. Es ist keine Voraussetzung für die Teilnahme an der Themenrunde, das Material für die Vorbereitung zu nutzen. Bei den Links und Materialien handelt es sich um im Internet frei zugängliche Informationen oder kostenfreie Angebote, die von uns subjektiv ausgewählt wurden. Bitte beachten Sie, dass wir keine Verantwortung für die Inhalte übernehmen und dass das Copyright der Materialien bei den jeweiligen Herausgebern liegt.

### Link- und Materialsammlung zum Thema Klimawandel & KI:

- Heinrich-Böll-Stiftung: [Dossier Künstliche Intelligenz und Klimawandel](#). Eine aktuelle Zusammenstellung von Podcasts, Videos, Tutorials, Publikationen zum Download u. a. rund um das Thema.
- Heinrich-Böll-Stiftung: [Podcast – Klimaschutz und Digitalisierung](#) und das dazugehörige Unterrichtsmaterial [Künstliche Intelligenz und Klimaschutz](#) (ab Klassenstufe 10)
- KI Campus: [KI und Ziele für nachhaltige Entwicklung](#) (Online Kurs)
- Spektrum der Wissenschaft: Podcast – Kann KI das Klima retten?
- Deutsche Welle: [Beitrag – Wie Künstliche Intelligenz der Umwelt schadet](#)
- Die ZEIT: [Beitrag – Künstliche Intelligenz, Klimahelfer oder Klimasünder?](#)
- Wissenschaftsjahr 2019 – Künstliche Intelligenz: [KI in der Umweltwirtschaft – Anpassung an den Klimawandel mittels Künstlicher Intelligenz](#) (Expert\*innenbeitrag)

### Link- und Materialsammlung zum Thema Klimawandel allgemein:

- Fluter – Magazin der Bundeszentrale für politische Bildung, [Thema Klimawandel](#) (redaktionelle Beiträge, Videos, Podcasts, [Heft Klimawandel](#) zum Download)
- Deutscher Bildungsserver: [Unterrichtsmaterial zum Klimawandel: Von der Grundschule bis zur Sekundarstufe II](#)
- SPIEGEL Ed: Wie kommen wir aus der Klimakrise? [Unterrichtseinheit für die Mittelstufe](#) und [Unterrichtseinheit für die Oberstufe](#)
- ZEIT für die Schule: [Unterrichtseinheit Klimawandel für Klassen 3 bis 6](#) Klimabildung e. V.: [Unterrichtsmaterialien zu Themen rund um die Klimakrise](#), [Klimabildung für die Grundschule](#) (Materialien, Videos, Literaturempfehlungen)
- Dossier Landeszentrale Politische Bildung: [Klimawandel: Ursachen – Folgen – Maßnahmen – aktuelle Studien](#) (Linksammlung, aktuelle Studien und Berichte, E-Learning-Kurs und Publikationen für Schulklassen u. v. m.)

Eine Link- und Materialsammlung zum Thema KI finden Sie auf unserer Website: [www.imascientist.de/ki-infoseite/](http://www.imascientist.de/ki-infoseite/)

***I'm a Scientist* ist ein Angebot von *Wissenschaft im Dialog***

Für weitere Informationen: [www.imascientist.de](http://www.imascientist.de)

**Ansprechpersonen**

Kerstin Grundhöffer, Alissa Schüller und Leya Safian

Tel.: +49 30 2062295-17

[lehrer@imascientist.de](mailto:lehrer@imascientist.de) | [kontakt@imascientist.de](mailto:kontakt@imascientist.de)

Wissenschaft im Dialog gGmbH

*I'm a Scientist*

Charlottenstraße 80

D-10117 Berlin

[www.wissenschaft-im-dialog.de](http://www.wissenschaft-im-dialog.de)