



## Sehr geehrte(r) LeserIn,

die **Energiewende** ist derzeit in aller Munde: Kohle und Gas müssen durch erneuerbare Energien wie Wind- und Solarenergie ersetzt werden. Gerade die Folgen des Ukraine-Krieges machen deutlich, wie wichtig die Energiewende ist. Deutschland hat sich verpflichtet, bis spätestens 2045 klimaneutral zu werden.

Auch der **Elementarbereich** ist auf verschiedenen Ebenen gefordert: Auf **Träger-Ebene** lassen sich klimafreundliche Strukturen im Gebäudemanagement oder bei Vorgaben zur Bewirtschaftung und Beschaffung sowie im Qualitätsmanagementsystem verankern.

In der **Bildungsarbeit** bieten sich viele Anlässe, um mit Kindern zum Thema Energie zu forschen – ob bei der Suche nach Stromfressermonstern, beim Ausprobieren stromloser Alternativen oder beim gemeinsamen Erkunden von erneuerbaren Energien in der Umgebung der Kita.

Ansätze, wie die Themen Energie und Klimaschutz sowohl in der Bildungsarbeit als auch auf Träger-Ebene gestärkt werden können, bieten unsere **Veranstaltungen im Herbst**. Wir freuen uns schon auf den Austausch mit Ihnen!

Neben unseren Veranstaltungshinweisen lesen Sie in diesem Newsletter außerdem, wie Sie beim Bewässern ihres Gartens CO<sub>2</sub> sparen können und warum uns der Erdüberlastungstag zeigt, dass nachhaltiges Handeln unerlässlich ist.

Ihr Team vom Kita-Klima-Netzwerk

## Nachhaltiges Handeln erforderlich – der weltweite Erdüberlastungstag wird Ende Juli erreicht

Der Erdüberlastungstag zeigt den Zeitpunkt an, an dem wir Menschen die Ressourcen weltweit verbraucht haben, die uns für ein ganzes Jahr zur Verfügung stehen. In diesem Jahr werden wir am 28. Juli diese Ressourcen weltweit verbraucht haben (Quelle: [WWF Deutschland 2022](#)). Das zeigen die Zahlen des WWF Deutschland und des Global Footprint Network. In Deutschland wurde der Tag sogar schon am 4. Mai erreicht (Quelle: [Umweltbundesamt 2022](#)).

Handlungsoptionen und Lösungsvorschläge (auch für Politik und Wirtschaft) hat der WWF Deutschland zusammen mit dem Global Footprint Network herausgearbeitet: [www.wwf.de](http://www.wwf.de).

Was passiert, wenn wir die Ressourcen, die uns für ein Jahr zur Verfügung stehen, schon im Sommer verbraucht haben? Durch unser tägliches Konsumverhalten nutzen wir Ressourcen. Wir benötigen Wasser für die Produktion von Lebensmitteln, Waren und im Haushalt. Kohle, Öl und Gas sorgen für Licht, Wärme und Elektrizität im Haushalt und in der Industrie und sorgen dafür, dass wir von A nach B kommen. Rohstoffe wie Lithium oder Kobalt werden zur Herstellung von Batterien und Akkus abgebaut. Die Liste ließe sich weiterführen.

Eines wird deutlich: Wir nehmen uns Ressourcen, die nicht nachwachsen. Einige brauchen wir zum Leben, aber geht auch weniger, anders und gerechter? Und was bedeutet das für die Kita? Denn wir nehmen uns Ressourcen, die zukünftigen Generationen zur Verfügung stehen. Ist das fair?



### Aktuelles aus dem Netzwerk



### Tipp zum CO2 sparen im Kita-Alltag - Regenwasser für den Garten nutzen

Sommerzeit ist Gießzeit: Die Tage sind warm und trocken, je nach Region über viele Wochen hinweg. Die Pflanzen sehnen sich nach Wasser und die Kinder gießen eifrig mit ihren Gießkannen, damit das Gemüse im Hochbeet wächst und geerntet werden kann.

Aber muss dafür Frischwasser genutzt werden? Ein mittelgroßer Garten bis maximal 1000 qm<sup>2</sup> verbraucht im Durchschnitt ca. 50.000 Liter Wasser pro Jahr. Deutschlandweit können durch die Nutzung von Regenwasser ca. 560.000 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart werden, denn das Wasser muss nicht aufbereitet werden, um eine Trinkwasserqualität zu erreichen. Das spart Strom (Quelle: [ewuaqua 2022](#)).

Stellen Sie Regentonnen auf und schließen Sie diese an ein Regenfallrohr an. So können Sie die Dachflächen zum Wassersammeln nutzen. Damit schonen Sie nicht nur die Ressource Frischwasser, das Regenwasser hat auch einen für Pflanzen idealen pH-Wert. Hinweis: Beachten Sie beim Aufstellen die Sicherheitsvorkehrungen – Regentonnen müssen etwa gegen Hineinfallen gesichert werden. Sprechen Sie dazu mit Ihrem Träger (Quelle: [Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend](#)). Aus hygienischer Sicht ist die Nutzung von Regenwasser für die Bewässerung des Gartens unbedenklich (Quelle: [Umweltbundesamt 2020](#)).

Im Rahmen der diesjährigen Klima-Aktionswochen „Kinder-Gärten für den Klimaschutz“ haben Kitas zum Beispiel ihre Gärten mit Regenwasser bewässert und somit einen Beitrag zum Klimaschutz geleistet. Weitere Tipps für einen klimafreundlichen Garten bekommen Sie [hier](#).

**Erfahrungen teilen:** Sie haben schon eine Aktion mit Kindern, Eltern oder im Team zum Klima- und Ressourcenschutz durchgeführt und dabei CO<sub>2</sub> eingespart? Dann teilen Sie gerne Ihre Erfahrungen und nehmen [Kontakt](#) zu uns auf.



**Veranstaltungstermine**

## Fortbildung für Kita-Leitungen:

- **15.09.2022 & 03.11.2022:** Fortbildung für Kita-Leitungen der Region Nord „Klimaschutz ist bei uns ein Querschnittsthema“ in Hamburg
- **19.09.2022 & 21.11.2022:** Fortbildung für Kita-Leitungen der Region Ost „Klimaschutz fängt in der Kita an“ in Berlin
- **28.09.2022 & 01.12.2022:** Fortbildung für Kita-Leitungen der Region West „Energie und Klimaschutz gestalten: Auf die Leitung kommt es an“ in Wiesbaden
- **13.10.2022 & 30.11.2022:** Fortbildung für Kita-Leitungen der Region Süd „Auf dem Weg zur klimaneutralen Kita: Auf die Leitung kommt es an!“ in Eggolsheim
- **20.10.2022 & 08.12.2022:** Fortbildung für Kita-Leitungen der Region Süd „Auf dem Weg zur klimaneutralen Kita: Auf die Leitung kommt es an!“ in Sinzing

## Fortbildung für pädagogische Fachkräfte:

- **11./12.10.2022 & 23.11.2022:** Fortbildung für päd. Fachkräfte der Region Süd „Energie und Klimaschutz auf der Spur – Mit Kindern forschen und entdecken“ in Eggolsheim
- **17./18.10.2022 & 17.11.2022:** Fortbildung für päd. Fachkräfte der Region Süd „Energie und Klimaschutz auf der Spur – Mit Kindern forschen und entdecken“ in Neumarkt i.d. Oberpfalz

## Vernetzungstreffen:

- **22.09.2022:** Vernetzungstreffen der Region Süd „Gemeinsam für Klimaschutz und Nachhaltigkeit – Biodiversität draußen und drinnen“ in Sinzing
- **22.09.2022:** Vernetzungstreffen der Region West - Save the date
- **29.09.2022:** Vernetzungstreffen der Region Nord „Mit Kindern Nachhaltigkeit entdecken: Energie und Klimaschutz auf der Spur“ in Hamburg

## Fachforum für Träger:

- **21.11.2022:** Fachforum für Kita-Träger der Region Süd „Gemeinsam auf dem Weg zur klimaneutralen Kita – wie kann`s gehen?“ in Eggolsheim
- **24.11.2022:** Fachforum für Kita-Träger der Region West „Hier spielt die Zukunft – Träger auf dem Weg zur klimaneutralen Kita“, digital
- **28.11.2022:** Fachforum für Kita-Träger der Region Nord „Klimaschutz in Kitas fördern“ in Hamburg

## Externe Veranstaltungen:

- **19. & 20.08.2022:** BNE-Festival NRW 2022. Mitgestalten. Mitdenken. Mitmachen in Bielefeld
- **14.10.2022:** Wie weiter mit der frühen Bildung? Fachveranstaltung in Berlin
- **21. & 22.11.2022:** Kommunale Klimakonferenz 2022 in Berlin

© Klima-Kita-Netzwerk c/o Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG  
Alle Rechte vorbehalten.

*Klima-Kita-Netzwerk: Gemeinsam Zeichen setzen! Wir schaffen ein bundesweites Netzwerk zum  
Klima- und Ressourcenschutz. Machen Sie mit!*

Das Projekt „Klima-Kita-Netzwerk“ wird von Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG,  
der NAJU (Naturschutzjugend im NABU), der Umweltstation Lias-Grube umgesetzt und der  
S.O.F. Save Our Future – Umweltstiftung umgesetzt.

Das Projekt wird gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz  
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages im Rahmen der Nationalen  
Klimaschutzinitiative (NKI).

Besuchen Sie uns online unter [www.klima-kita-netzwerk.de](http://www.klima-kita-netzwerk.de).

*Information zum Datenschutz*

Die Datenverarbeitung erfolgt auf Grundlage Ihrer Einwilligung (Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO).  
Sie können diese Einwilligung jederzeit widerrufen, indem Sie den Newsletter abbestellen.  
Die Rechtmäßigkeit der bereits erfolgten Datenverarbeitungsvorgänge bleibt vom Widerruf  
unberührt. Weitere Hinweise zum Datenschutz finden Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#).

Wenn Sie diese E-Mail (an: {EMAIL}) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) kostenlos abbestellen.

Klima-Kita-Netzwerk c/o Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG  
Reuterstraße 157  
53113 Bonn  
Deutschland

0228 242 55 91-5  
[info@klima-kita-netzwerk.de](mailto:info@klima-kita-netzwerk.de)  
<http://klima-kita-netzwerk.de/>  
CEO: Bevollmächtigte nach §39GenG: Lubentia Fritz

Steuernummer: 205/5781/0292  
Amtsgericht: Bonn  
GenReg: 388

Verantwortlich für den Inhalt nach § 55 Abs. 2 RStV: Susanne Schubert

Zuständiger Prüfungsverband nach § 54 GenG ist der Genossenschaftsverband – Verband der Regionen e.V. mit  
Sitz in Frankfurt am Main.

Geschäftsstelle: Genossenschaftsverband – Verband der Regionen e.V., Peter-Müller-Straße 26, 40468 Düsseldorf