



Gelbe Blitze und rote Monster

Startschuss für den bundesweiten Kita-Wettbewerb „Ein Tag ohne Strom“

Der 8. Dezember 2017 war ein besonderer Tag – für das Klima-Kita-Netzwerk und für die Kinder und Erzieherinnen des Kinderladens Luftabong in Berlin. An diesem Tag fiel nämlich der Startschuss für den bundesweiten Kita-Wettbewerb „Ein Tag ohne Strom“. Und der Kinderladen Luftabong begab sich mit dem Klima-Kita-Netzwerk auf die erste Entdeckungsreise zu den Geheimnissen von Energie und Klimaschutz: Wo kommt der Strom eigentlich her? Wofür wird er genutzt? Und warum sollte man überhaupt Strom sparen?

„Wir wollen die Erzieherinnen dazu anregen, gemeinsam mit den Kindern klimarelevante Themen zu erforschen und eigene Ideen zu entwickeln, was sie zum Klimaschutz beitragen können“, erklärt Meike Lechler von der Naturschutzjugend NAJU, Projektpartnerin im Klima-Kita-Netzwerk, das Konzept. Sie hatte den Kindern und Erzieherinnen einiges mitgebracht: einen Laubhaufen, eine Sonne, eine kleine Strickjacke (als dickes Fell) sowie eine Lampe, eine Steckdose, ein Strommessgerät und ein Verlängerungskabel. Nachdem alle gemeinsam darüber nachgedacht hatten, wie sich Tiere und Menschen in der kalten Jahreszeit warm halten und woher sie ihre Energie beziehen, machten sich die Kinder auf die Suche nach Steckdosen und markierten diese mit kleinen gelben Blitzen.

Anschließend gingen die kleinen Forscher, bewaffnet mit „Monstern“ in unterschiedlichen Farben, auf die Suche nach Stromfressern im Kinderladen. Und sie wurden fündig: So wurde ein Föhn mit einem grünen Monster als kleiner, ein CD-Spieler hingegen mit einem roten Monster als großer Stromfresser markiert. Das Strommessgerät stellte dann die Einschätzungen der Kinder auf die Probe, mit überraschenden Ergebnissen: So frisst ein Föhn deutlich mehr Strom als ein CD-Spieler. Viele der größten Stromfresser wurden in der Küche gefunden, zum Beispiel der Wasserkocher, die Spülmaschine oder der Herd.

Beim nächsten Besuch des Klima-Kita-Netzwerks im Kinderladen Luftabong wollen Meike Lechler, die Kinder und die Erzieherinnen herausfinden, wie der Strom in die Steckdose kommt. Einige Kinder waren enttäuscht und wollten nicht so lange warten, doch ein Junge hatte eine Idee: „Dann müssen wir die Wände aufreißen...“ und das muss geplant werden.

Meike Lechler zieht ein rundum positives Fazit: „Die Kinder wissen jetzt, wo die Stromfresser-Monster in ihrer Kita wohnen. Sie waren so begeistert von den Monstern, dass sich einige in die Fächer der Kinder geschlichen haben. Wer weiß – vielleicht machen sich die Kinder auch zuhause auf die Suche nach den großen und kleinen Stromfresser-Geräten!“

Bis zum 16. Februar 2018 können sich Kitas mit guten Ideen und Projekten am bundesweiten Wettbewerb „Ein Tag ohne Strom“ beteiligen. „Mitmachen lohnt sich“, sagt Jan Günther, der den Wettbewerb koordiniert: „Es gibt tolle Preise und Fortbildungen zu gewinnen, zum Beispiel einen Energie-Check. Und nach Abschluss des Wettbewerbs dokumentieren wir viele spannende Ideen und deren Umsetzung auf unserer Projekt-Website.“

Die Wettbewerbsunterlagen und weitere Informationen gibt es unter www.klima-kita-netzwerk.de



Das Klima-Kita-Netzwerk möchte Kitas überall in Deutschland mit Aktionswochen, Veranstaltungen, Fortbildungen, Beratung und Vernetzung neue Handlungsmöglichkeiten im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung eröffnen. Umgesetzt wird das Klima-Kita-Netzwerk von Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG, der NAJU (Naturschutzjugend im NABU) und der Umweltstation Lias-Grube. Die S.O.F. Save Our Future-Umweltstiftung unterstützt die Projektpartner in der Region Nord.

Das Projekt wird gefördert durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI).

Pressekontakt:

Susanne Schubert, Gesamtprojektleitung, Vorstand Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG
Tel.: 0228 24255913, E-Mail: s.schubert@innowego.de

Meike Lechler, Projektleitung Ost, Referentin Naturschutzjugend Berlin
Tel.: 030-652 137 52 40, E-Mail: Meike.Lechler@nabu.de

Projekt Klima-Kita-Netzwerk, c/o Innowego – Forum Bildung & Nachhaltigkeit eG,
Reuterstraße 157, 53113 Bonn, www.klima-kita-netzwerk.de