

## ANLEITUNG

# LEGO-Bau-Workshop: Klimafreundliche Welt

von Studio Mifactori

„LEGO-Bau-Workshop: Klimafreundliche Welt“ ist ein Workshop in dem Kinder und Jugendliche Grundkonzepte zum Klimawandel und einer Klimafreundlichen Leben lernen und kreativ mit Hilfe von Klemmbausteinen ausdrücken und dabei vertiefen. Der Klimawandel wird als eine Gestaltungsaufgabe erlebt, an deren Lösung wir alle mitwirken können.

## Workshopmaterial

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Ein Skript           | Anleitungen zum Workshopablauf und Inhalte zur Vermittlung   |
| 2. Neun Bildkarten      | Sieben Grafiken zum Präsentieren im Workshop anhand derer Schlüsselideen vermittelt werden können. Sowie zwei zusätzliche Karten mit regionalem/winterhartem Gemüse und Obst.  |
| 3. Neun Bauaufgaben     | Neun Karten zum Aushändigen an die Kinder mit Bauaufgaben  |
| 4. Viele Klemmbausteine | Klemmbausteine für die Kinder zum Arbeiten.<br><br><b>Anzahl?</b> Die Anzahl und Art der Steine ist frei wählbar. Idealerweise arbeitet man mit dem, was man schon hat. Unsere Pilotdurchführung für den Workshop ist für Gruppen bis zu maximal <b>30 Kinder</b> konzipiert. Dafür haben wir <b>6 Boxen</b> mit Klemmbausteinen befüllt, so dass sich maximal 5 Kinder eine Box teilen. In jeder Box sind <b>zwischen 900 und 1100 Klemmbausteine</b> . Als Boxen haben wir 11 Liter-IKEA-Samla-Boxen verwendet. 900 bis 1100 |

Steine in so einer Box sind leicht zu Durchsuchen in so einer Box. Samla-Boxen sind zudem transparent, was das Suchen noch leichter macht.

**Auswahl?** Bei der Auswahl der Steine lohnt es sich passend zu den Aufgaben viele Steine und Platten in Grüntönen zu haben, außerdem rote, orange, beige und gelbe Steine (**Bauaufgaben a und b: „Ein Mittagessen ohne Fleisch“ und „Regionales Obst und Gemüse“**). Außerdem transparente Elemente und Scheiben (**Bauaufgabe c: „Wiederbefüllbare Trinkflasche“**). Wenn möglich, sind einige Fahrräder (**Bauaufgabe f: „Fahrradfahren fetzt!“**) darin. Eine gute Anzahl von Rädern hilft auch (**Bauaufgabe d und e: „Öffentlicher Nahverkehr“, „Einkaufen auf dem Land ohne Auto?“**). Und ein paar Minifiguren schaden auch nicht. Aber es sind Klemmbausteine! Sie laden zur Kreativität ein und erlauben praktisch alles. Wenn an die oben erwähnten Steine nicht hat oder nur wenige davon, wird der Workshop trotzdem funktionieren.

## Skript Inhaltsverzeichnis

Deckblatt mit Stückliste	2 Seiten
Einführung	3 Seiten
Einführung Klima und Klimawandel	14 Seiten
Unterthema: <b>ESSEN</b>	8 Seiten
Unterhema: <b>MOBILITÄT</b>	10 Seiten
Unterthema: <b>BAUEN &amp; WOHNEN</b>	10 Seiten
Unterthema: <b>ALLTAG</b>	13 Seiten
Anleitung Praktischer Teil	4 Seiten
Bauaufgaben	6 Seiten