







### Kinder forschen im Advent

# Knusper, knusper, knäuschen – wir basteln Lebkuchen!

## Das können Kinder entdecken

- Farben, Formen und Muster
- Mathematische Symbole (Formen, Ecken, Symmetrie etc.)

### So geht es

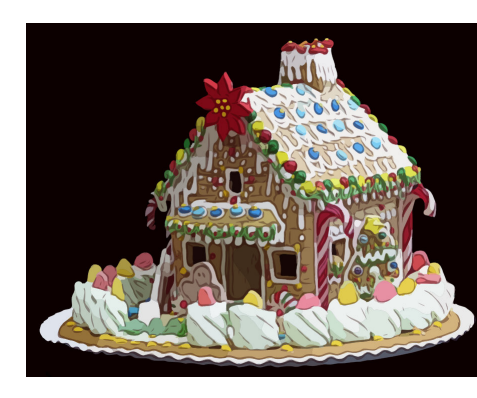
- 1. Form aufmalen Jedes Kind wählt eine Lebkuchenform aus und überträgt sie mit Bleistift auf braune Pappe.
- 2. Ausschneiden Die Form vorsichtig mit der Schere ausschneiden.
- 3. Loch für das Band Oben mit dem Locher ein Loch stanzen (damit der Anhänger später aufgehängt werden kann).
- 4. Zuckerguss verzieren Mit weißem Lackstift oder Pinsel und Deckweiß "Zuckerguss"-Linien, Punkte und Muster aufmalen.

#### Materialien

- Feste braune Pappe oder braunes Tonpapier (für Lebkuchenoptik)
- Weißer Lackstift oder Deckweiß und Pinsel (für "Zuckerguss")
- Bunte Filzstifte oder Acrylfarben
- Glitzerkleber, Pailetten, kleine Perlen (optional)
- Vorlagen für Lebkuchenformen (Herz, Stern, Männchen, Haus) – können selbst gezeichnet werden
- Schere (Kinderschere)
- Locher
- Bändchen, Kordel oder Geschenkband



- 5. Bunte Deko hinzufügen Mit Glitzerkleber, Perlen oder bunten Punkten verzieren – ganz nach Lust und Laune.
- 6. Trocknen lassen Damit nichts verschmiert, sollten die Anhänger gut trocknen.
- 7. Bändchen anbringen Zum Schluss ein schönes Band durch das Loch ziehen und verknoten.



Zum Forschen anregende Fragen oder wie kann es weitergehen:

Ein großes gemeinsames Lebkuchenhaus basteln. Echte Lebkuchen backen. In welchen Ländern ist Lebkuchen eine Tradition?









Das **zdi-Netzwerk MINT Rhein-Berg** ist eine regionale Initiative im Rheinisch-Bergischen Kreis, die sich gemeinsam mit seinen Partnern dafür engagiert, Kinder und Jugendliche systematisch für MINT zu begeistern und zu fördern.

Telefon: 02202-132046 Mail: mint@rbk-online.de Im Rahmen der Aktion "Kinder forschen im Advent" wurde dieser Tipp von dem zdi-Netzwerk MINT Rhein-Berg zur Verfügung gestellt.