

**Praxistipp**  
**Bildung für nachhaltige Entwicklung**  
**Oktober 2023**



**St. Martin-Laternen aus  
Tetrapacks und Dosen**



**teilen – wiederverwenden – Upcycling**

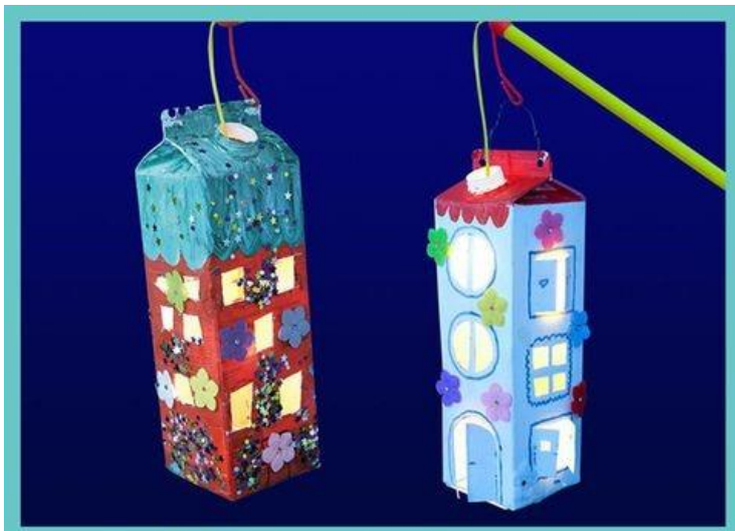
Wenn das nicht zu St. Martin passt, dem Heiligen, der seinen Mantel mit einem Bedürftigen teilt. Neben dem Basteln der Laternen lässt sich das Teilen rund um den 11. November in den Mittelpunkt stellen.

Was und wie können wir als Einrichtung an St. Martin teilen?

- Vorher Spielzeug sammeln und spenden
- Für Seniorenheim gemeinsam etwas backen und vorbeibringen
- Ein gemeinsames Frühstück in der Gruppe veranstalten, zu dem jedes Kind etwas mitbringen kann und mit anderen aus der Gruppe teilt.



**Ein Tetrapack-Haus als Laterne**





## Bastelmaterial

- 1 Tetrapak
- 1 Laternenstab mit elektrischer Lampe
- Cutter, Draht und Locher
- Acrylfarbe
- Transparentpapier
- Klebstoff und Klebfilm
- Dekomaterial zum Verzieren

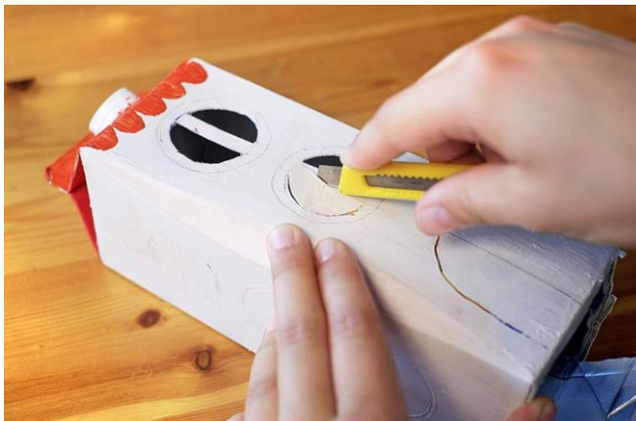


1. Den Milchkarton bemalen und die Farbe trocknen lassen. Dann drei Seiten den Boden des Milchkartons aufschneiden, sodass er sich aufklappen lässt.



Karton bemalen und Boden einschneiden © GEOlino

2. Mit einem Bleistift auf allen Kartonseiten kleine Fenster vorzeichnen und vorsichtig mit dem Cutter aus dem Milchkarton ausschneiden.



Die Fenster basteln © GEOlino

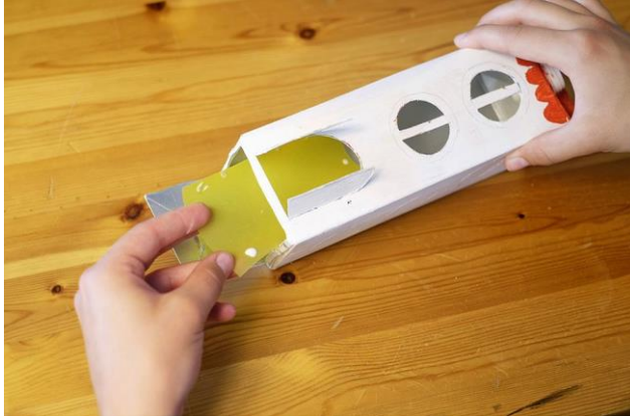


3. Eine Flügeltür aufzeichnen. **Vorsicht:** Nur die Umriss oben, unten und in der Mitte ausschneiden, aber nicht an den Längsseiten. So lassen sich die Flügel aufklappen.



Die Flügeltür der Laterne basteln © GEOlino

4. Einen Streifen Transparentpapier zurechtschneiden - etwa in der Breite des Milchkartons; die Ränder mit Klebstoff betupfen und das Papier durch die Bodenklappe hinter Fenster und Tür schieben. Leicht von innen andrücken und auf allen Kartonseiten so vorgehen.



Transparentpapier innen an die Laterne kleben © GEOlino

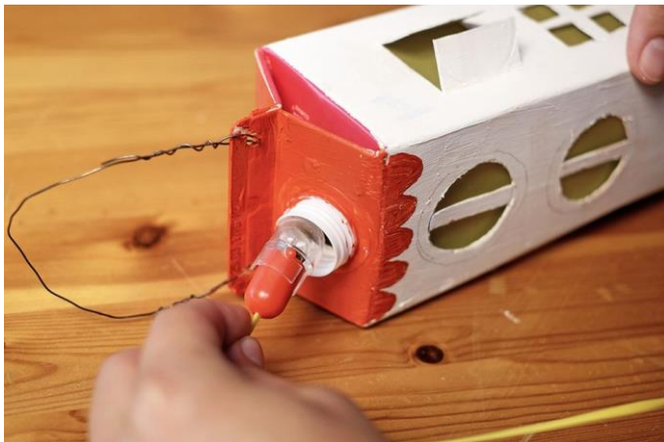
5. Mit einem Locher zwei Löcher in den "Dachgiebel" stanzen. Ein etwa 15 cm langes Stück Draht in einem Bogen hindurchziehen und die Enden verzwirbeln, wie im Bild unten zu sehen ist.



Einen Drahtbogen an die Laterne anbringen © GEOlino



6. Lampe des Laternenstabs durch den Ausgießer in den Karton stecken und den Draht über den Plastikhaken am Stab hängen. Zum Schluss die Bodenklappe der Laterne mit Klebefilm wieder festkleben. Laterne nach Wunsch verzieren.



Lampe durch den Ausgießer in den Karton stecken © GEOLINO  
© GEOLINO Anleitung Nicole Röndigs und Bilder



Weitere Materialien wie Plastikflaschen, Toilettenpapierrollen und Konservendosen eignen sich ebenfalls gut für Laternen. Anleitung zum Beispiel unter: [www.geo.de/geolino/basteln/19416-rtkl-basteln-laternen-aus-konservendosen](http://www.geo.de/geolino/basteln/19416-rtkl-basteln-laternen-aus-konservendosen)

© BNE Tipp 6- 10/2023 - Verband katholischer Kindertageseinrichtungen Bayern e.V.