

# Vogelhäusschen aus einem alten Tetrapack

## Benötigtes Material:

- Alter Tetrapack
- Schere
- Acryl- oder Wandfarbe
- Materialien zum verzieren des Hauses (z.B. Knöpfe, kleine Steine, Glitzer, buntes Tesa, Aufkleber, Wolle etc.)
- Schnur
- Holzstab/Ast/Stift
- Stift und Lineal

## Altersgruppe und Gruppengröße:

- Geeignet für den Grundschulbereich für Kinder im Alter von ca. 6-10 Jahren
- Geeignete Gruppengröße: in der Grundschule (ca.10 Kinder)

## Kurze Beschreibung der Vorgehensweise:

Zu Beginn wird der Tetrapack mit einer beliebigen Farbe komplett bemalt, sodass alles bedeckt ist. Danach wird auf der Vorder- und Rückseite je ein großes Rechteck aufgezeichnet, welche gleich groß und auf der gleichen Höhe sein sollten. Daraufhin werden diese Rechtecke ausgeschnitten und unterhalb davon, wird beidseitig ein Loch hineingeschnitten, durch das später ein Holzstab oder ein Ast geschoben wird. Wenn die Löcher dann groß genug sind, kann ein Holz- oder Bambusstab, ein Ast, oder ein Bleistift hineingeschoben werden. Daraufhin wird ganz oben am Tetrapack noch ein kleines Loch, hinein gemacht, dies funktioniert mit einem Nagel oder einer Schraube sehr gut. Hier kann dann eine Schnur durchgefädelt werden, sodass man das Vogelhaus dann auch aufhängen kann. Zum Schluss können die Seiten des Tetrapacks mit diversen Materialien verziert und der Tetrapack mit Vogelfutter befüllt werden.

## Arbeitsschritte in Bildern: Bilderquelle (eigene Bilder)



Schritt 1: Anmalen des Tetrapacks



Schritt 2: Ausschneiden der Quadrate, beidseitig



Schritt 3: Loch unterhalb des ausgeschnittenen Quadrats hineinstecken



Schritt 4: Einen Holzstab, einen Ast, oder einen Stift durch das gebohrte Loch schieben



Schritt 5: oberhalb des Tetrapacks, Loch bohren, anschließend Schnur zum Aufhängen durchfädeln



Schritt 6: Tetrapack mit diversen Materialien verzieren

Miriam Ossig, Klasse OSB