**Gruppe 17: Biomülltüten falten**

Wer machts?:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Anzahl Personen, für die Material mitgebracht werden muss:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Zielgruppe: Wölflinge \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Materialien:**

* Zeitungen

**Anleitung:**

1. Zwei bis drei Lagen der Zeitung vollständig entfalten.

Ein Bild, das Text, Zeitung, sitzend enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

2. Die kurze Seite so weit nach innen falten, dass ein Quadrat entsteht.

Ein Bild, das Text, Zeitung enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

3. Das Ganze diagonal falten, es entsteht ein Dreieck. (Du kannst auch erst diagonal falten, um die Abmessung des Quadrats zu ermitteln.)

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

4. Eine der spitzen Ecken zur Mitte der gegenüberliegenden Kante falten.

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

5. Wenden und die andere spitze Ecke auf der Rückseite genauso falten.

Ein Bild, das Text enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

6. Die Tüte an der verbleibenden 90° Ecke “öffnen” und die vordere Ecke in das zuvor umgefaltete, spitze Dreieck schieben.



7. Wieder wenden und auch die rückseitige Ecke in die Spitze schieben.

Ein Bild, das Pinsel enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

8. Nun die Tüte öffnen und den Boden von innen etwas flachdrücken. Fertig ist eine stabile Papiertüte, die sogar von allein stehen kann.  
