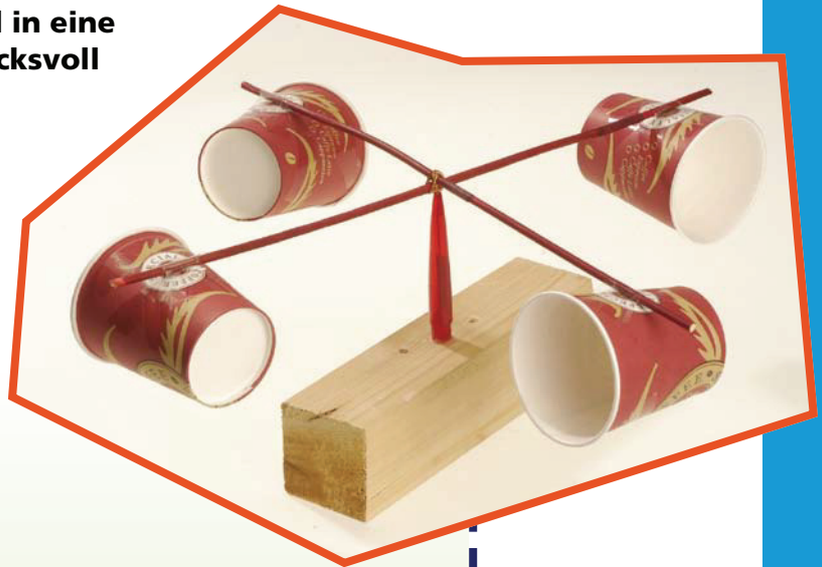


Wie die Kraft des Windes ein Windrad in eine Drehbewegung versetzt, zeigt eindrucksvoll eine Windmühle.



### Baue eine Becher-Windmühle

**Du brauchst:**

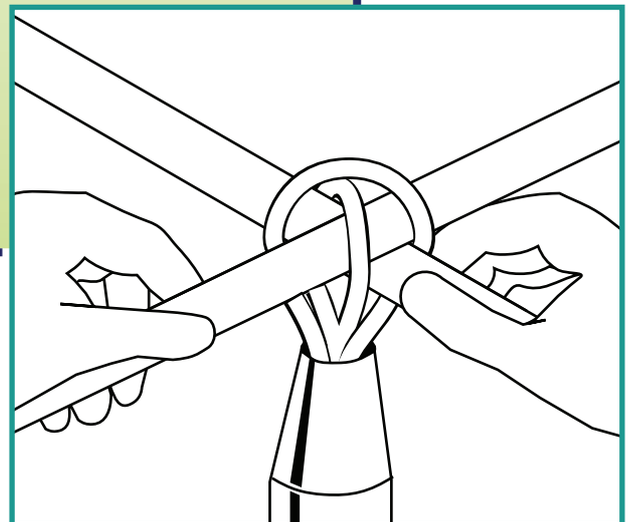
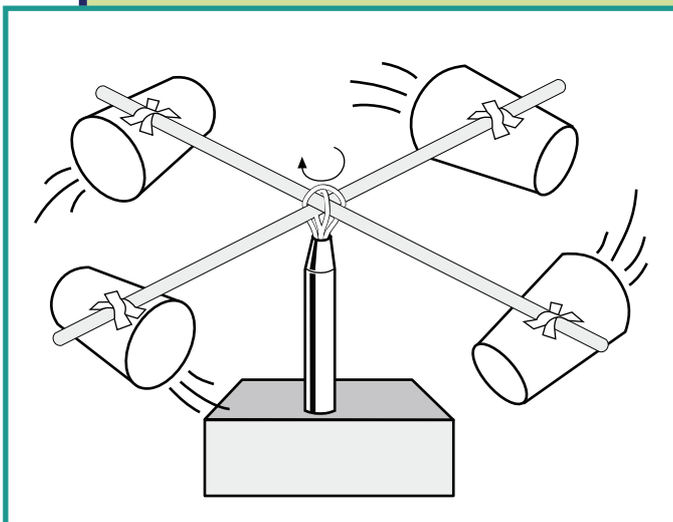
- ein Vierkantholz
- 4 Pappbecher
- die leere Hülle eines Filzstiftes oder Kugelschreibers
- 2 gleichlange Blumenstäbe
- Blumendraht bzw. Klingeldraht
- Klebeband
- Kneifzange
- Alleskleber

So wird die Mühle gebaut:

Befestige die Becher, die du individuell bemalen und gestalten kannst, mit Klebeband an den Enden der Blumenstäbe. Lege die Blumenstäbe mittig übereinander, lote sie aus und fixiere sie mit Draht, wie du es auf der Abbildung siehst. Der Draht reicht etwas in die Filzstifthülle hinein.

Klebe jetzt diese Hülle auf dem Vierkantholz mit einem Alleskleber auf – eventuell kannst du das Holz dafür etwas vorkerben.

Nachdem alles getrocknet ist, kannst du deine Windmühle sofort ausprobieren. Bei stärkerem Wind musst du dein Vierkantholz etwas befestigen.



Quelle: nach Labbé/ZZebra