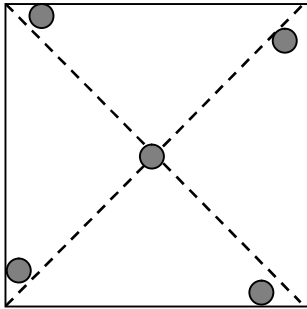


Windrad

Material: Papier, Schere, Nadel, Strohalm, Holzperlen,
 Draht

Hier kannst du ein klassisches Papierwindrad bauen. Vielleicht fallen dir noch andere ein? Schau dir die Anleitung in Ruhe an.



1. Schneide aus einem Blatt Papier ein Quadrat von 11 mal 11 cm aus.
2. Falte das Quadrat zweimal diagonal.
3. Schneide die diagonalen Linien jeweils 3 cm in Richtung Mitte ein.
4. Piekse mit einer Stecknadel in die Mitte ein Loch. Piekse danach auch neben die Ecken Löcher wie bei den grauen Punkten im ersten Bild.
5. Wickele ein Ende des Drahts an das obere Ende des Strohhalms.
6. Steck eine der Perlen auf den Draht.
7. Jetzt steckt das Papier-Quadrat mit dem Mitteloch auf den Draht. Danach biegst du die Ecken des Quadrats vorsichtig zur Mitte und steckst der Reihe nach auch die Außenlöcher auf den Draht.
8. Stecke die zweite Perle auf und biege den Draht um, damit alles hält.
→ Das Windrad soll sich aber noch locker bewegen lassen!
9. Wenn du gegen das Windrad bläst oder es in den Wind hältst, dreht es sich.