

## Windrad

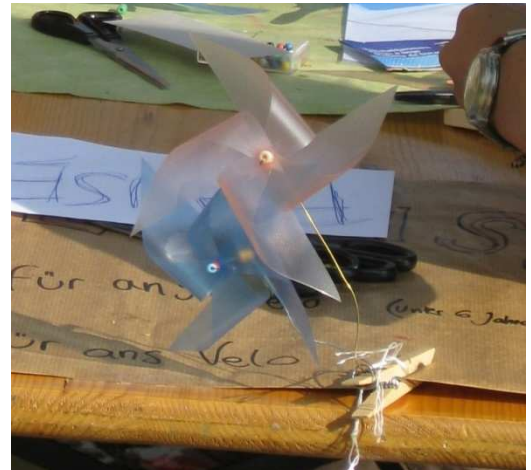
### Basteln für Kids zwischen 6 und 12 Jahren

Geeignet z.B. für Aktionstage und Fahrradmesse, drinnen oder draußen

Der Stand sollte eine Fläche von mindestens 4x4 m und zusätzlicher Aufstellfläche für Infomaterial für wartende Eltern haben. Die Kinder können von einem Aktiven betreut werden, für die „Elternbetreuung“ sind 1-2 Aktive einzuplanen.

#### Was man braucht:

- Bierzeltgarnitur / Tisch und Sitzmöglichkeit
- Bastelanleitung mehrfach kopiert oder eine auf den Tisch geklebt an eine Wand/Tafel gehängt
- Bastelmaterial:
  - Plastikfolie für das Windrad, Quadrate ca. 12 x 12 cm
  - Perlen, Durchmesser ab 5 mm, pro Flatter 1-2 Stück
  - Draht, je Windrad ca. 20 cm
  - Scheren,
  - Dosenlocher oder Nagel,
  - Hammer
  - Stifte



#### Wie funktioniert's:

1. Plastikfolie nach Anleitung einschneiden
2. Ecken und Mitte mit Dosenlocher oder Nagel durchlöchern
3. Ecken zur Mitte umbiegen
4. Perle mit Drahtstück (ca. 10 cm) verknoten
5. Das andere Ende durch die Löcher der Kunststoffolie fädeln
6. Auf der Rückseite 2. Perle feströdeln

Eltern in der Zwischenzeit über die Arbeit des ADFC informieren!

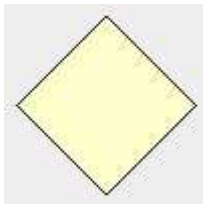
Praxiserprobt von den Pfadfindern beim Slow up in Schweiz



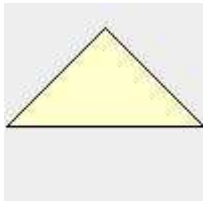
## Windrad

Du brauchst:

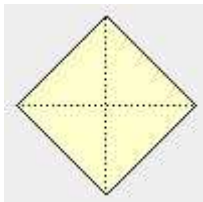
- ein Blatt Plastikfolie / Tonpapier (ca. 12x12 cm)
- Draht, ca. 20 cm lang
- 2 Perlen
- eine Schere
- Nagel und Hammer



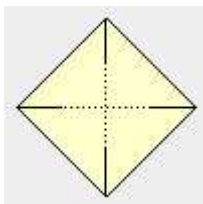
Lege das Papier-Quadrat so vor dich, dass eine Spitze zu dir zeigt.



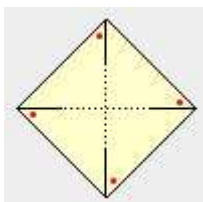
Falte die untere Spitze zur oberen. Nur die Ecken falzen.



Öffne das Dreieck wieder und falte die linke Spitze zur rechten. Wenn du die Folie / das Papier wieder öffnest, solltest du 2 Linien sehen.



Schneide mit der Schere von einer Spitze entlang der Faltnie an allen vier Spitzen ungefähr bis zur Hälfte.



Nun nimmst du eine Ecke nach der anderen (die mit dem roten Punkt) und biegst sie zur Mitte. Die Spitzen sollen übereinander liegen! Nimm den Nagel und Hammer/den Dosenlocher und stich sie durch alle 4 Spitzen.

Durch die Löcher fädle den Draht mit der Perle am Ende.

Jetzt musst du nur noch den Draht durch die 2. Perle fädeln.

**Viel Spaß!**