

## Bastelanleitung Schirmchenflieger



Wenn du in eine Pusteblume bläst, dann machen sich die einzelnen Flugschirme des Löwenzahns auf den Weg. Das sind die Flugfrüchte des Löwenzahns. Hättest du es gewusst? Die Pusteblume kann bis zu 200 Schirmchenflieger enthalten.

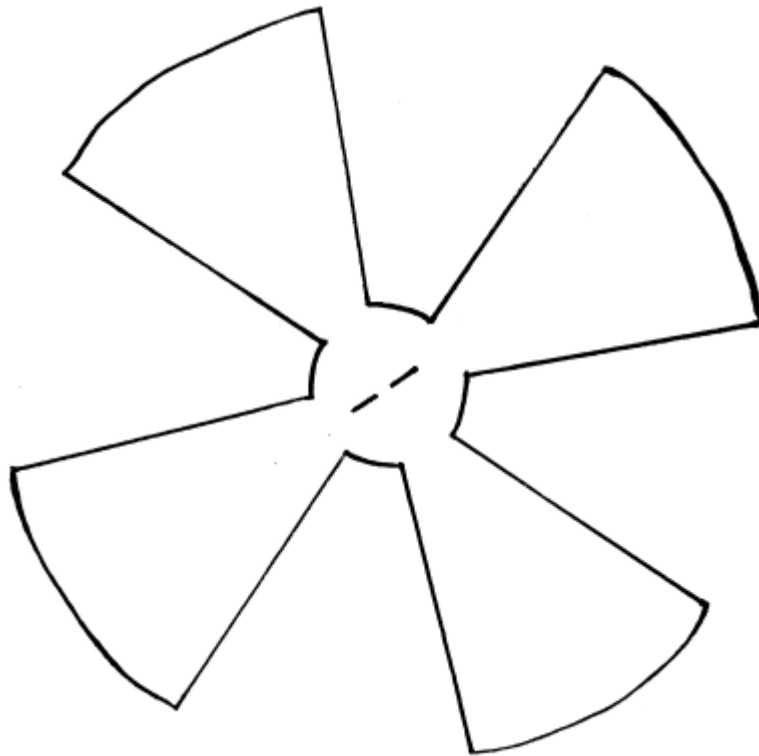
Mit unserer Anleitung kannst du einen Schirmchenflieger selbst bauen und fliegen lassen.

Du brauchst:

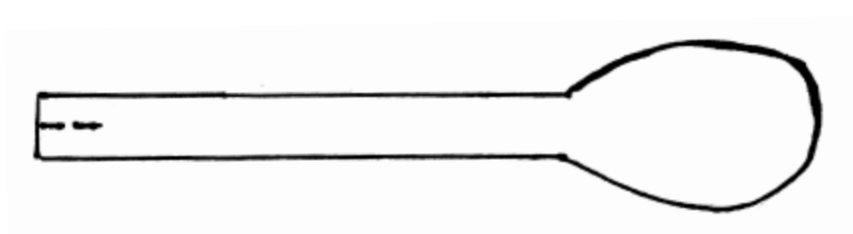
- Schere
- Tesafilm
- Büroklammer
- Buntstifte
- Unsere ausgedruckte Anleitung, am besten auf dickerem Papier. Die Bastelanleitung findest du auf den nächsten Seiten.

## Anleitung

1. Falls du einen bunten Flieger haben möchtest, male ihn an, bevor du ihn ausschneidest.
2. Schneide die nachfolgende Abbildung entlang der schwarzen Linie aus. Das wird der obere Teil deines Fliegers. Den oberen Teil nennt man Schirm oder Schirmchen. Solltest du versehentlich einen Flügel abschneiden, klebe ihn einfach mit Tesafilm wieder fest!

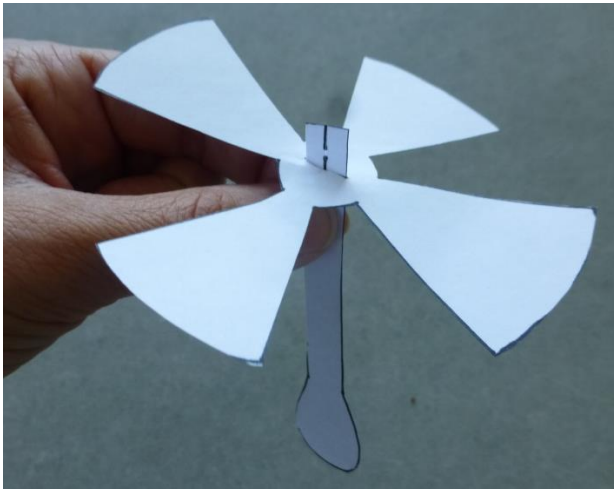


3. In der Mitte deines ausgeschnittenen Schirms siehst du eine gestrichelte Linie. Schneide einen kleinen Schlitz entlang der gestrichelten Linie.
4. Lege den Schirm zur Seite und schneide die nachfolgende Abbildung entlang der durchgehenden schwarzen Linie aus. Das wird der Stiel deines Fliegers.

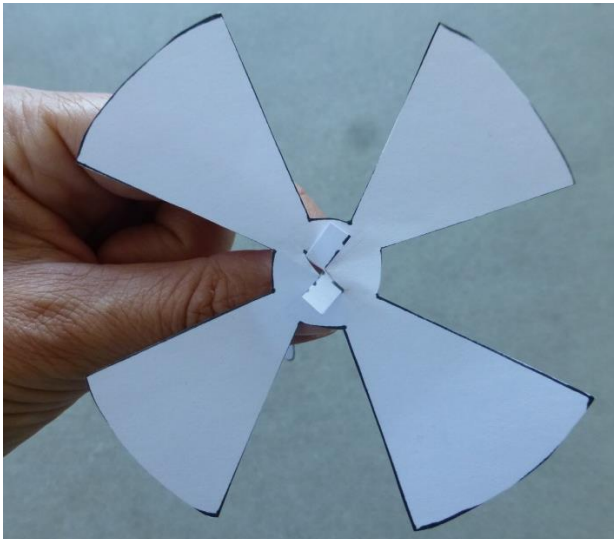


5. Schneide jetzt den ausgeschnittenen Stiel entlang der gestrichelten Linie ein.

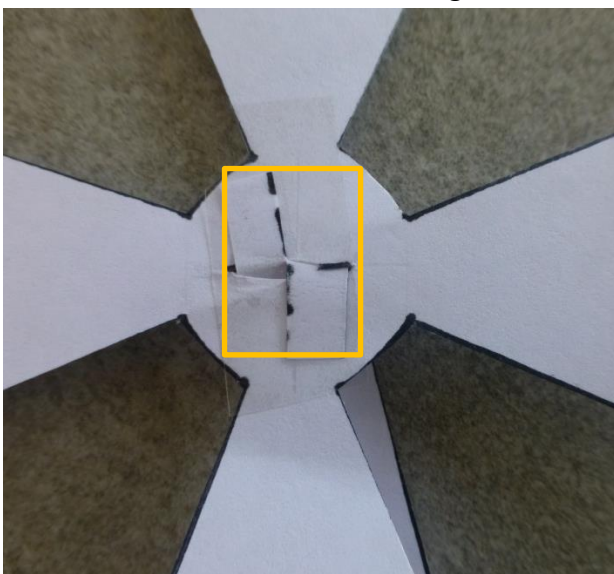
6. Jetzt brauchst du deinen ausgeschnitten Schirm und Stiel. Stecke das eingeschnittene Ende deines Stiels durch den Schlitz deines Schirms.



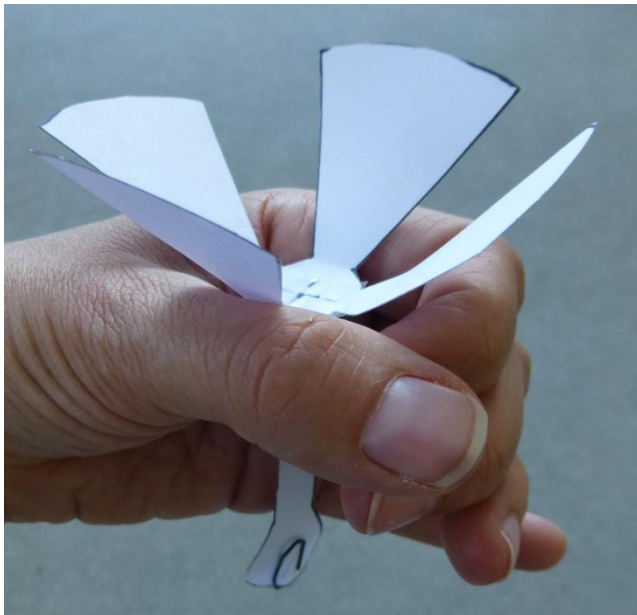
7. Klappe die eingeschnittenen Enden deines Stiels entgegengesetzt um.



8. Klebe auf die Enden einen kleinen Streifen Tesafilm. Um den Tesafilm auf der Abbildung besser erkennen zu können, ist er gelb umrandet.



9. Befestige die Büroklammer mittig am unteren Ende des Stiels.
10. Biege die Strahlen des Schirms vorsichtig nach oben.



11. Jetzt ist dein Flieger bereit zum Abflug! Mache dich ganz lang und strecke deine Hand mit dem Flieger soweit wie möglich in die Höhe. Lasse ihn aus dieser Höhe starten.

**Du willst mit deinem Flugschirm spannende Versuche machen?  
Lade dir unseren Experimentierbogen auf unserer Webseite herunter!**

**VIEL SPAß!**

Bei Fragen oder Anregungen schreib' uns einfach:

Stefan Brändel [stefan.braendel@uni-ulm.de](mailto:stefan.braendel@uni-ulm.de)

Martina Walz [martina.walz@uni-ulm.de](mailto:martina.walz@uni-ulm.de)