



Pfadfinderinnen-schaft Sankt Georg (PSG)
 10.000 Mitglieder | nur weibliche Mitglieder (Ausnahme: in Aachen u. München gibt's auch männl. Mitglieder) | gegründet 1947 | gehören zum Weltpfadfinderverband | konfessionell (katholisch)

Verband Christlicher Pfadfinderinnen und Pfadfinder (VCP)
 Mitglieder: ca. 50.000 | Gleiche Tracht wie in der CPD, nur andere Lilie | Die CPD wurde 1973 zum VCP (die CPD wurde jedoch 1976 wieder neu gegründet) | Hier findet man alles zwischen traditionell arbeitenden Gruppen (Tracht, Lederhose und Schwarzelte) und liberalen Gruppen | gehören zum Weltpfadfinderverband

Bund der Pfadfinderinnen und Pfadfinder (BdP)
 Mitglieder: 32.000 | Wichtiger Unterschied: zum BDP: Das sind die mit dem kleinen „d“ | Gehören zum Weltpfadfinderverband | Sind nicht konfessionell (machen also z.B. keine Andachten) | Zunehmend beliebt: Schwarzelte

Deutsche Pfadfinderschaft Sankt Georg (DPSG)
 95.000 Mitglieder | Größter katholischer Pfadfinderverband | konfessionell (bedeutet: gehört zur christlichen Glaubensgemeinschaft, hier zur katholischen) | ist im Weltpfadfinderverband (im Gegensatz zur CPD) | hat amtliche (bezahlte) Mitarbeiter

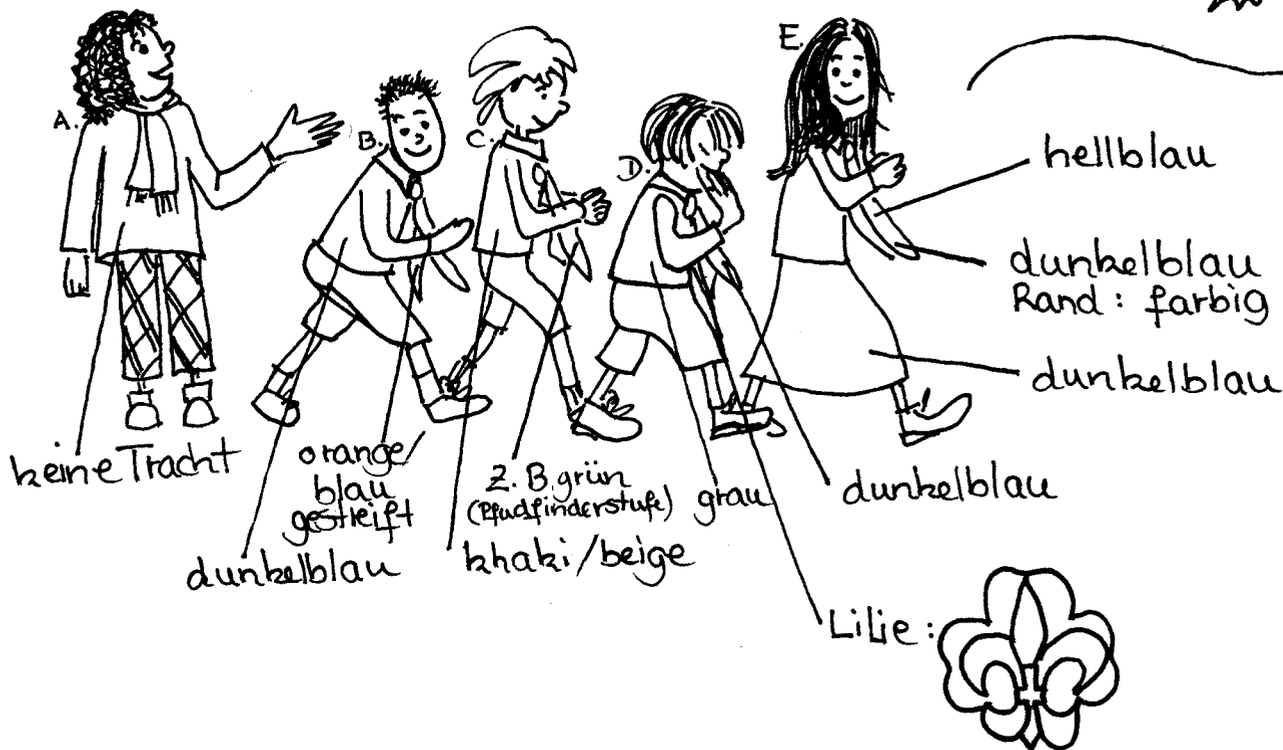
Bund Deutscher Pfadfinder (BDP)
 Mitgliederzahl? | tragen keine Tracht | machen Jugendarbeit | mehr oder weniger politisch | verwenden in ihrer Arbeit auch Pfadfinderelemente (Fahrt und Lager, Pfadfindertechniken)

Wer hält was

Auf dieser Doppelseite findest du ein kleines Pfadfinderrätsel über andere Pfadfinderbünde und das Aussehen ihrer Mitglieder.

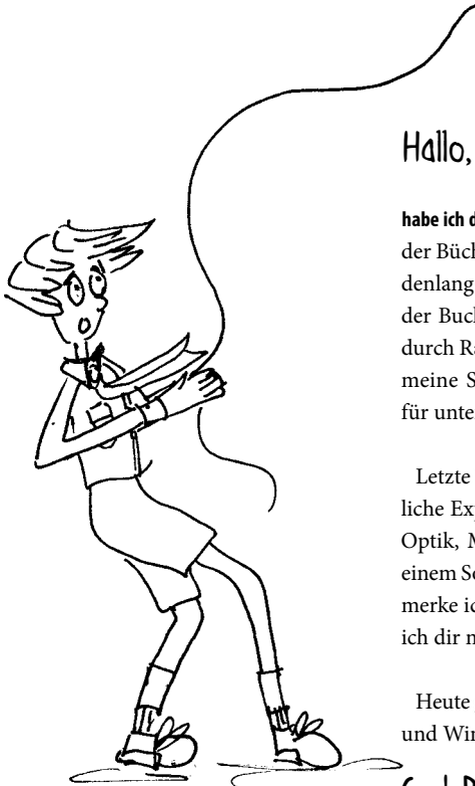
Deshalb musst du zuerst einen Stift in die Hand nehmen und jedem Pfadfinder und jeder Pfadfinderin nach der Beschreibung ihr persönliches Aussehen geben.

Die große Frage: Welcher Pfadfinder hält welchen Luftballon in der Hand bzw. welche Tracht (Pfadfinder) gehört zu welchem Bund (Luftballon)? Viel Spaß dabei! ■





TINUS TINDER



Hallo,

habe ich dir schon mal erzählt, dass mein Lieblingsplatz in der Stadt der Büchergrabbeltisch in unserem einzigen Kaufhaus ist? Stundenlang stöbere ich die Stapel durch, weil es hier alles gibt, was der Buchmarkt her gibt: vom blöden Krimi bis zum „Schlank durch Rank“. Und dann finde ich ganz unten oder hinten rechts meine Schätze mit dem roten Aufkleber „Superpreisleistung“ für unter 5 Euro.

Letzte Woche war ich wieder da und habe das Buch „Erstaunliche Experimente“ gefunden. Dabei dreht sich alles um Natur, Optik, Mechanik und Elektrizität. Da wird zum Beispiel von einem Sonnenofen erzählt, der ein Ei zum Kochen bringt... – das merke ich mir mal für die nächste Fahrtsaison, dann erzähle ich dir mehr darüber.

Heute geht's um den „Traum vom Fliegen“, das passt zu Herbst und Winter! ■

Gut Pfad und viel Spaß,

Finus

Der Traum vom Fliegen

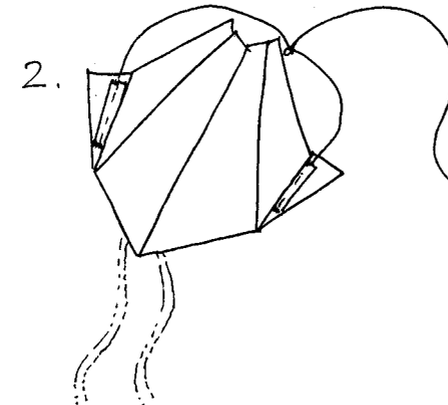
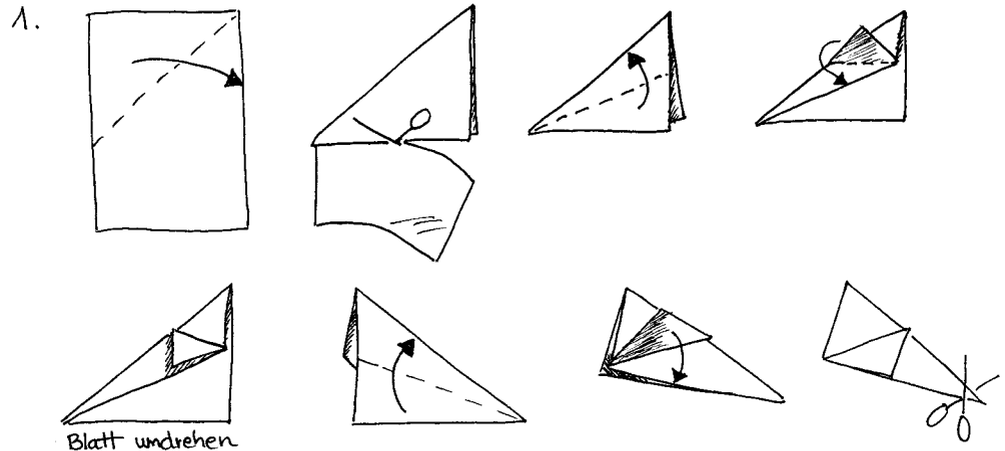
Ein einfacher Papierdrachen

Mal so zum schnellen Drachenvergnügen gibt es in dem Buch einen einfachen Drachen aus Papier.

Du brauchst:

- ein Blatt Druckerpapier
- Zeitungspapier
- Nähfaden (fester, frag' deine Mutter mal nach Zwirn)
- Tesafilm/Kleber

1. Falte das Druckerpapier so, wie beschrieben und schneide die Spitze ab.
2. Klebe wie auf der Zeichnung zwei 1cm breite und 4 cm lange Zeitungspapierstreifen auf den Drachen. Daran befestigst du einen 50cm langen Faden. In dessen Mitte verknotest du die Lenkschnur. Im Buch steht zum Befestigen des Zeitungspapiers Tesafilm. Vielleicht geht es mit einem Klebestift aber besser – musst du mal ausprobieren!
3. Ein wenig Farbe und denk' daran: Damit der Drachen hoch steigt, muss er schräg stehen! ■





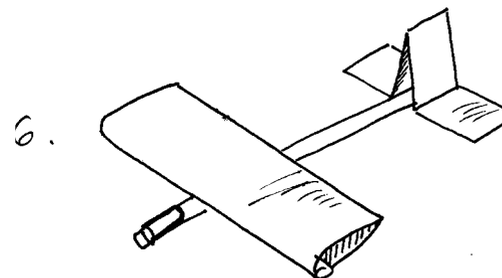
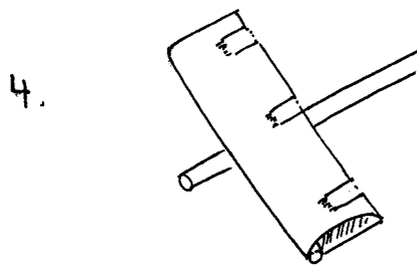
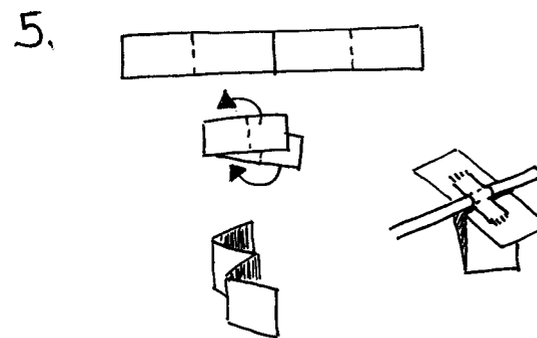
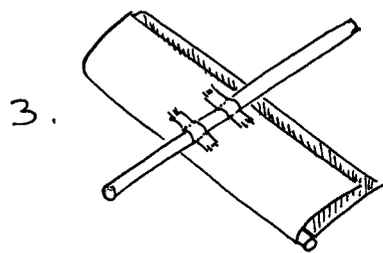
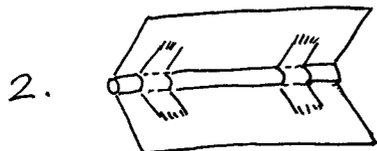
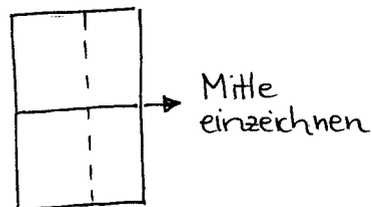
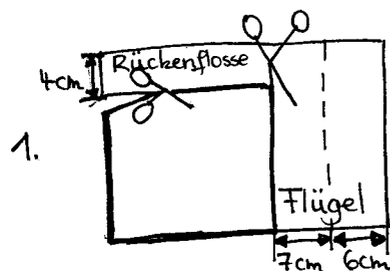
Ein kleiner Segelflieger

Du brauchst:

- ein Blatt Druckerpapier
- 2 Strohhalme
- Tesafilm
- Eine Büroklammer

1. Zeichne Flügel und Rückenflosse auf und schneide sie aus. Dann faltest du den Flügel entlang der gestichelten Linie.
2. An der Innenseite befestigst du einen Strohalm mit Tesafilm.
3. Klebe den Flügel mittig an den zweiten Strohalm und drehe das Flugzeug um.

4. Mit drei Tesafilmstreifen schließt du die Wölbung des Flügels.
5. Die Rückenflosse wird in vier Teile gefaltet und wie auf der Zeichnung zu sehen festgeklebt.
6. Die Büroklammer kommt an die Schnauze des Fliegers zur Beschwerung. Fertig!



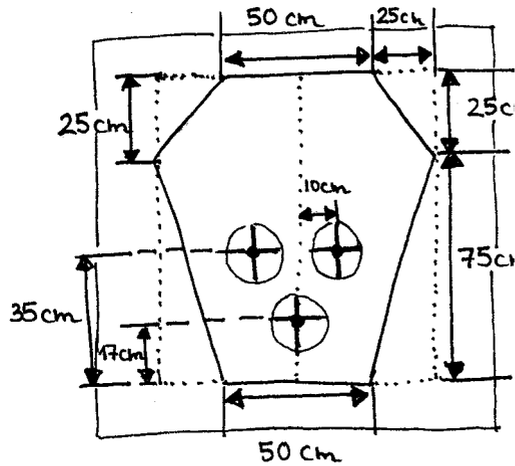
Übrigens:

In dem Buch ist noch ein Zweifach- und ein Dreifachbumerang zum Selber bauen aus Obstkistenholz beschrieben. Wer Interesse hat, dem schicke ich gerne eine Bauanleitung zu.

Einfach an ostrakon@c-p-d.info



1.



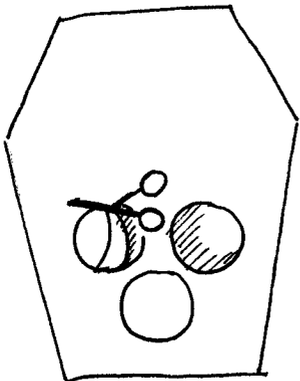
Ein Sechseck als Drachen

Du brauchst:

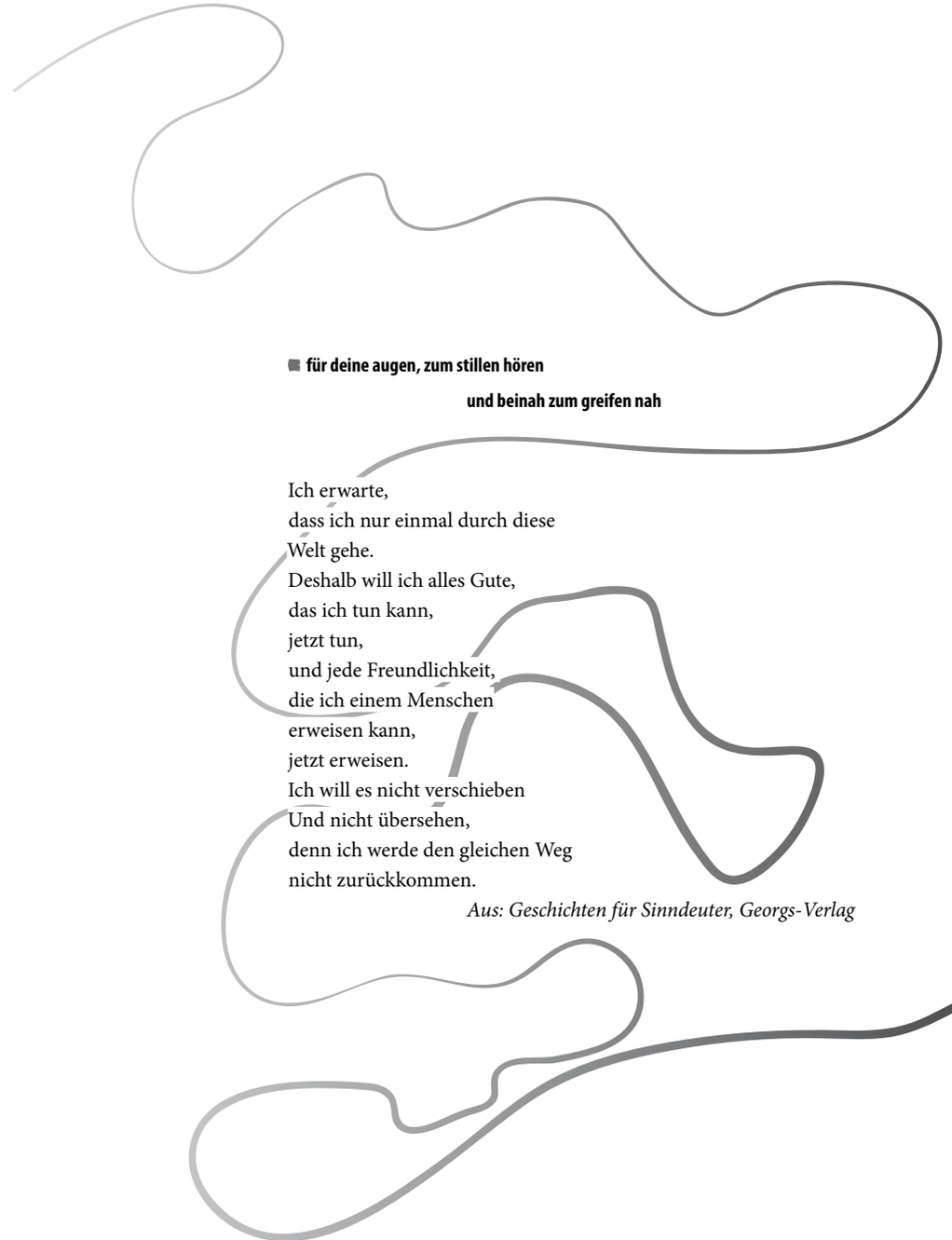
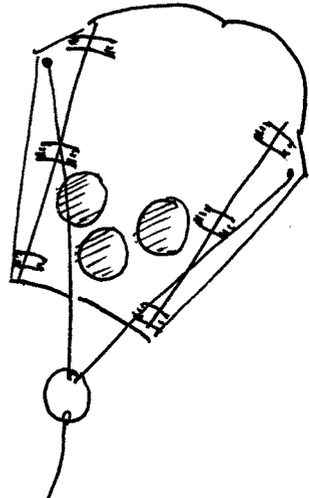
- ein rundes Gefäß (Durchmesser: 16–18 cm)
- einen 50l-Müllbeutel
- 2 Rundstäbe aus Holz (Durchmesser: 50 mm, 90 cm lang)
- einen Gardinenring oder etwas Ähnliches
- kräftiges Klebeband
- Schnur
- 50 Meter Anglerschnur
- einen Kugelschreiber

1. Von dem Müllbeutel schneidest du den Boden und eine Seite ab. Dann zeichnest du den Drachen und die Mitte der drei Kreise auf.
2. Mit dem runden Gefäß zeichnest du die Kreise auf und schneidest dann alle Formen aus.
3. Den Ring verknotest du in der Mitte einer 80 cm langen Schnur.
4. Die Schnur befestigst du jeweils an den Seiten mit Klebeband. Die Rundstäbe werden ebenfalls mit Klebeband wie in der Zeichnung zu sehen mit Klebeband an drei Punkten fixiert. ■

2.



3. u. 4.



■ für deine augen, zum stillen hören
und beinah zum greifen nah

Ich erwarte,
dass ich nur einmal durch diese
Welt gehe.

Deshalb will ich alles Gute,
das ich tun kann,
jetzt tun,
und jede Freundlichkeit,
die ich einem Menschen
erweisen kann,
jetzt erweisen.

Ich will es nicht verschieben
Und nicht übersehen,
denn ich werde den gleichen Weg
nicht zurückkommen.

Aus: *Geschichten für Sinndeuter*, Georgs-Verlag