

## Bastelideen für die Jungschar

# Heißluftballon

### Alter:

9-49 Jahre(es ist auch eine Aktion die auch ältern Spaß macht)

### Material:

viele Zeitungen	kosten eine milde Spende
Express Holzleim	1000 ml Flasche aus dem Baumarkt für ca. 10,00€
Laubgitter für die Dachrinne	20 m im Baumarkt für ca. 7,00€
Basteldraht	in jedem kreativen Haushalt vorhanden, ansonst Baumarkt oder Bastelgeschäft für ca. 2,00€
Watte, aber keine Wattebällchen	in jedem Frauenhaushalt vorhanden ansonst bei Schlecker für 1,29€
Flasche Spiritus oder Stroh 80	billigere Variante: Spiritus bei Schlecker oder im Baumarkt für 1,59€
Beißzange	kann ausgeborgt werden, mitgebracht werden oder für 17,99€ im Baumarkt gekauft werden
Streichhölzer oder Feuerzeug	für Nichtraucher gibt es bei Penny und Norma 10-Packs Streichhölzer für 0,99€ oder zwei Feuerzeuge für 0,99€

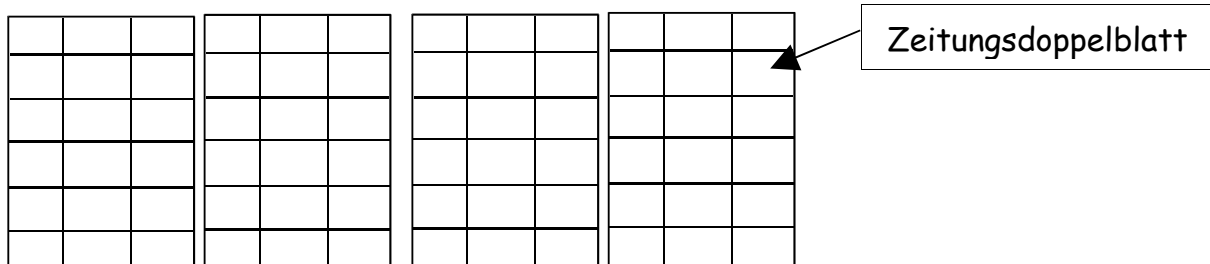
### Zeit:

2,5 - 4,0 Zeitstunden zum Bau (je nach Motivation der Mitarbeiter und Verfassung der Kinder)

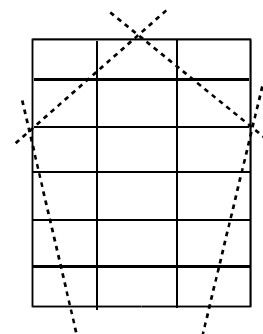
1,0 - 2,5 Zeitstunden zum Fliegen lassen (je nach dem, wie oft man den Flug wiederholen kann und ob man die Feuerwehr rufen muss)

### Bauanleitung:

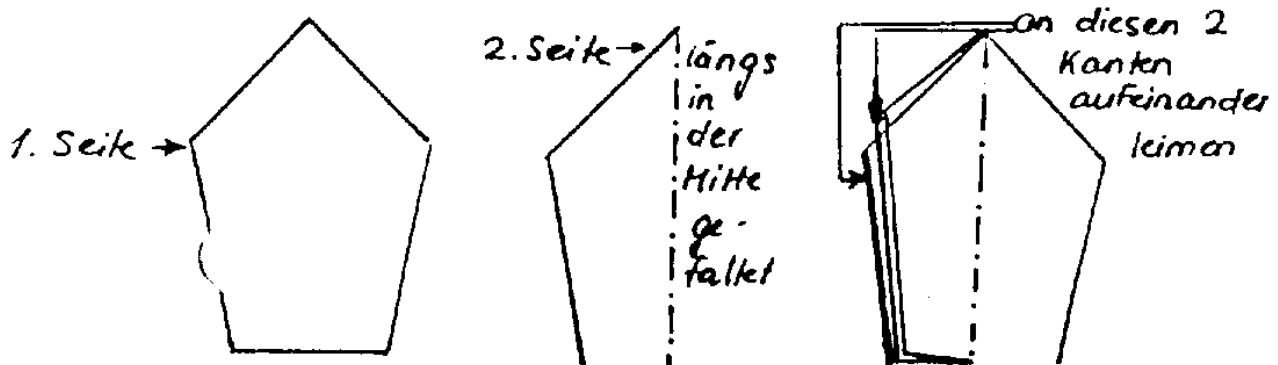
1. Zuerst werden vier gleich große Seitenwände aus einzelnen Zeitungsblättern zusammengeklebt: (am besten auf einem ebenen großen Boden)



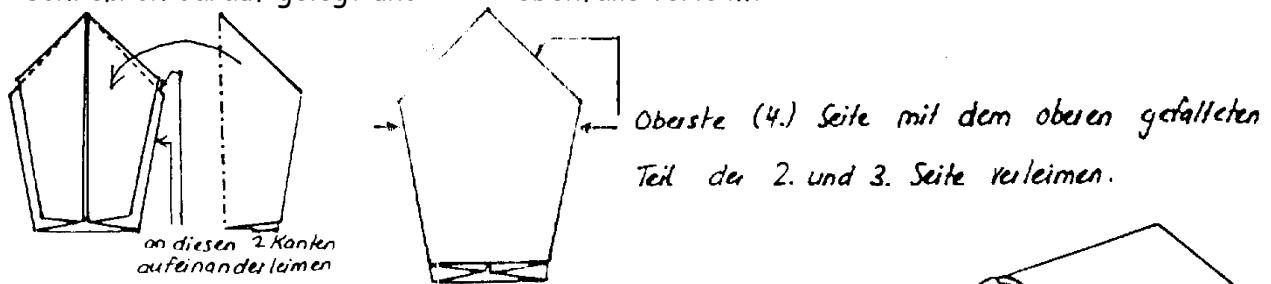
2. Die einzelnen Bögen werden wie folgt zugeschnitten.



3. Anschließend wird eine zugeschnittene Seite flach auf den Boden gelegt, eine zweite Seite in der Mitte längs gefaltet und mit der am Boden liegenden Seite nur am Rand verleimt. (kleiner Tipp: wenn man die Kanten mit Paketklebeband zusammenfügt wird er Ballon größer, es ist schneller zu bauen und man erspart sich die Leimerei)

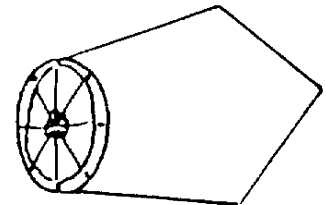


4. Danach geschieht das selbe mit der dritten längs gefalteten Seite. Die vierte Seite wird schließlich darauf gelegt und ebenfalls verleimt



5. Zum Schluss wird die die Öffnung mit dem Laubgitter verstärkt und das Drahtnetz daran befestigt.

6. Zum Fliegen muss nur noch die Watte mit Spiritus getränkt in die Mitte des Drahtnetzes gehängt werden. Wenn der Ballon nicht abbrennt fliegt er wirklich Spitze. (kleiner Tipp: Wenn ihr den Ballon mit einem Gasbrenner vorheizt ist die Gefahr kleiner, dass er schon am Boden abbrennt.)



### Das Kleingedruckte:

Tipps aus langjähriger Heißluftballon - Erfahrung:

- Je größer der Ballon ist, desto besser steigt er und kann auch mehr Ballast mitnehmen.
- Die Größe der Öffnung im Verhältnis zum Ballon setzen. Ist es zu groß, entweicht zu viel heiße Luft. Ist die Öffnung zu klein, kann der Ballon beim Start abbrennen.
- Entgegen der oft gehörten Empfehlungen sollte kein Brennstoffbehälter eingebaut werden --> Brandgefahr wenn der Ballon abstürzt.
- Niemals den Ballon in Wohngegenden steigen lassen. Obwohl alle Häuser Feuerfeste Dächer haben, kann es leicht zu einem Brand kommen. (Eigene Erfahrung)
- Gutes Verantwortungsbewusstsein sichert den Erfolg eines solchen Unternehmens.

Viel Spaß beim Fliegen