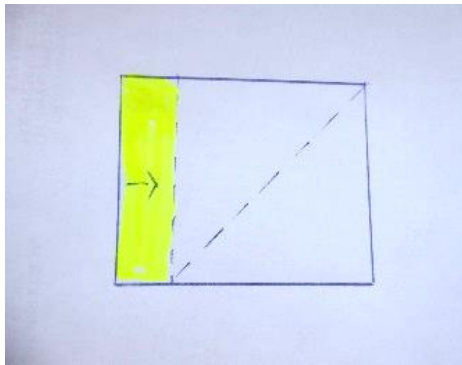


# Sämereien praktisch und hübsch verpackt

Ich möchte Ihnen eine kleine Auswahl an selbstgebastelten Samentüten vorstellen, die ganz einfach zu falten sind.

Im Internet habe ich dort 3 Varianten gefunden, die auf einer Grundfalttechnik basieren und eigentlich aus quadratischem Papier gefaltet werden.



Da ich aus alten Gartenzeitschriften basteln möchte, die ja leider nicht quadratisch sind, falte ich das überschüssige Papier einfach weg.

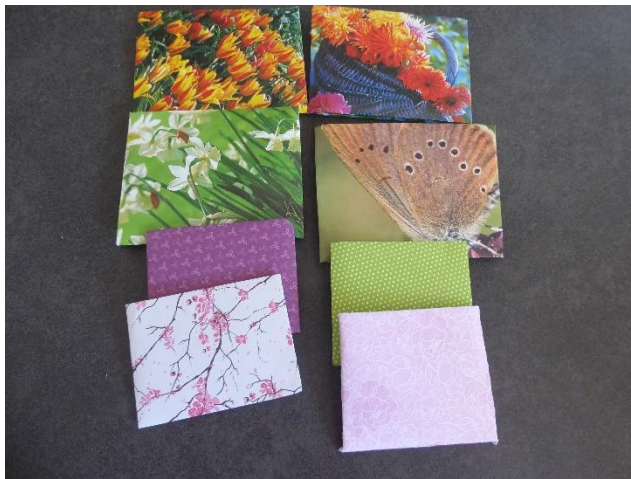
In der Anleitung bei Punkt 1 wird erst einmal ein Dreieck gefaltet.

Dieses Dreieck wird aufgefalted, das überschüssige Papier an der Faltkante nach innen reingefaltet und wieder geschlossen. Und dann geht es weiter mit Punkt 2 in der Anleitung.

Hervorragende Schritt für Schritt Anleitungen für die ersten beiden Beispiele finden Sie z.B. unter diesem Link.

<https://einstueckarbeit.de/selbstgemachtes/samentueten-falten-zwei-varianten/>

## 1.) Quadratisch



Die oberen 4 Motive sind aus einer Gartenzeitschrift gefaltet.

Die 4 unteren aus quadratischem Bastelpapier (15 cm x 15 cm).

Bevor die Tüten befüllt werden, können Sie problemlos die Beschriftung mit Aufklebern oder Stift vornehmen. Sind die Samen eingefüllt, ist das meist ein wenig umständlich.

## 2.) Trapezform



Am besten eignen sich Seiten mit einem großen Motiv – mindestens ½ Seite- und mit wenig Randbeschriftung. Diese Tüten eignen sich hervorragend, um Sämereien nett zu verschenken.

Mit ein bisschen Übung funktioniert das nachher wunderbar und man tastet sich an die nicht so idealen Seiten automatisch ran.

Die anderen Seiten der Zeitschrift, mit kleinen Motiven oder nur mit Artikeln, können prima für den eigenen Bedarf gefaltet werden.

Für das dritte Beispiel empfehle ich folgenden Link:

<https://www.kistengruen.de/wp/2015/10/mini-samentueten-basteln/>

3.) Rechteckig



Die rechteckige Variante ist im Endergebnis halb so groß wie die anderen Beispiele, aber mit dem identischen Papier gefaltet. Hier ist der Vorteil, dass auch kleine Motiv verbastelt werden können.

Ich wünsche Ihnen viel Spaß beim Basteln

G. BARZ