

FRÖHLICHE MÜMMELMÄNNER!!!!



Bert Pet



Nestor Hock



Karl B. Steck



Pablo Pappé

Pablo Pappe

Anleitung

Material: **Karton** (Pappe); das kann alles Mögliche sein: eine alte Schuhschachtel, Verpackungen von Reis, Cornflakes etc., Pakete von der Post.....

ABER: der Karton sollte nicht ganz dick sein und auch nicht ganz dünn.

Ist er zu dick, hast du Mühe mit Schneiden. Ist er zu dünn, steht dein Pablo Pappe nicht.

Schere

Farben:Wasserfarbe, Tubenfarbe, Ölkreide, Filzstifte....was du gerade da hast.



Schneide die Vorlage exakt aus,
lege sie auf deine Pappe,
umfahre sie sorgfältig mit einem Stift.



Schneide die beiden Teile schön auf der Linie
aus.

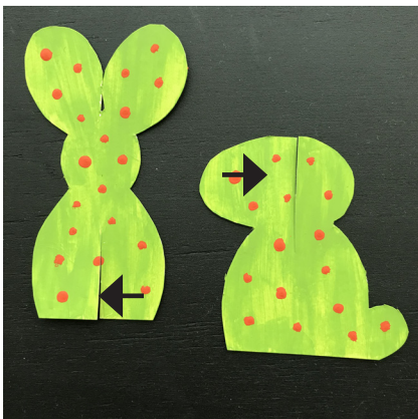


Male deine Teile je vorne und hinten an.
Achtung: wenn du flüssige Farbe
verwendest, beachte, dass die Seiten trocknen
müssen, bevor du sie auf die andere Seite legst.
Lege eine alte Plastiktüte oder etwas
anderes Abwaschbares als Unterlage unter
deine Teile, damit nicht der ganze Tisch bunt
wird.



Jetzt kannst du die Einschnitte zum Zusammenstecken in deine Teile machen. Lege dazu deine Papiervorlage über deinen Hasen und drücke mit einem Zahnstocher oder Stift die Einschnittlinien durch.

Du solltest nun auf deinem Hasen sehen können, wo du deine Einschnitte machen musst.



Einschneiden.

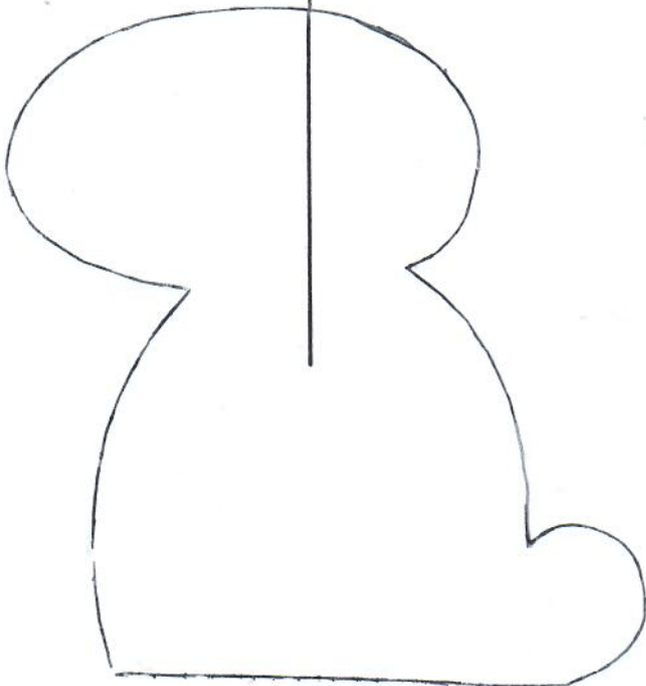
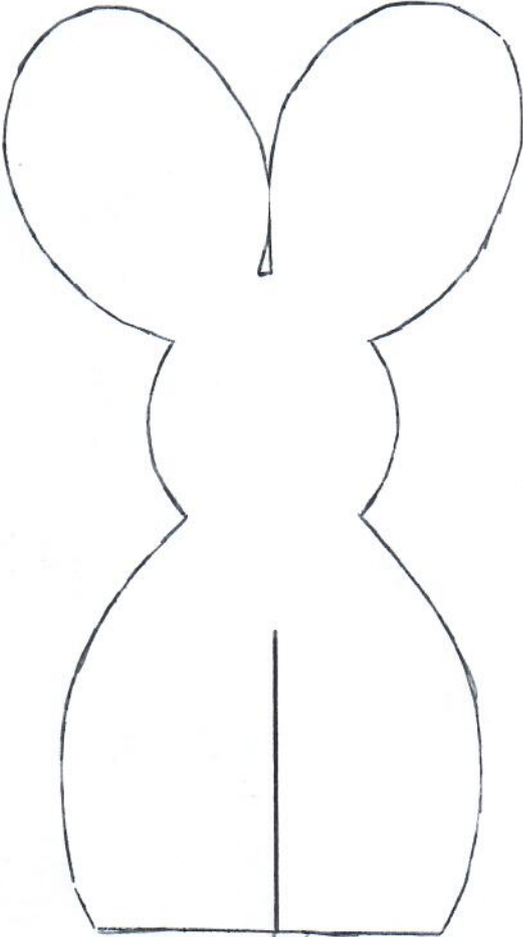
Vielleicht hilft dir jemand dabei?



Zum Schluss kannst du Pablo zusammenstecken - FERTIG!

Vielleicht hast du noch Lust auf eine Pauline, eine Sarah, einen Fritz,???

Pablo Pappe



Nestor Hock

Anleitung

Material: **Karton** (Pappe); das kann alles Mögliche sein: eine alte Schuhschachtel, Verpackungen von Reis, Cornflakes etc., Pakete von der Post.....

ABER: der Karton sollte nicht ganz dick sein und auch nicht ganz dünn.

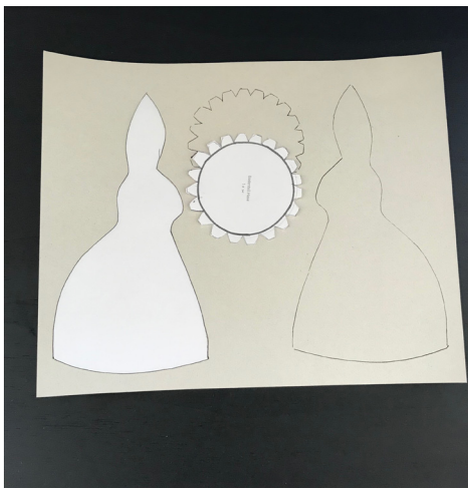
Ist er zu dick, hast du Mühe mit Schneiden. Ist er zu dünn, steht dein Nestor Hock nicht.

Schere

Weissleim (Bastelkleber) oder Klebestift

Bostitch

Farben: Wasserfarbe, Tubenfarbe, Ölkreide, Filzstifte....was du gerade da hast.

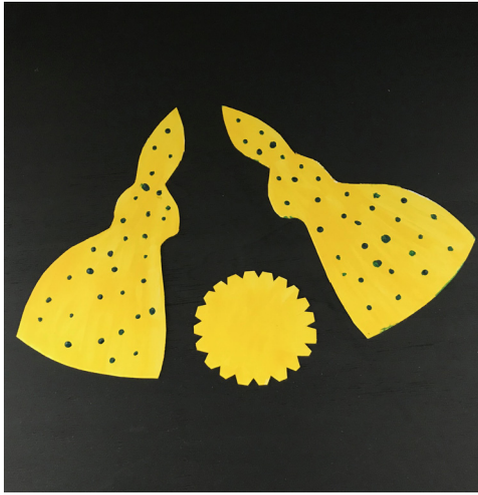


Zuerst musst du die Vorlagen ausschneiden, auf deinen Karton legen und mit einem Stift umfahren.

Den Hasenkörper einmal seitenverkehrt auflegen!



Dann musst du deine Kartonteile ausschneiden..



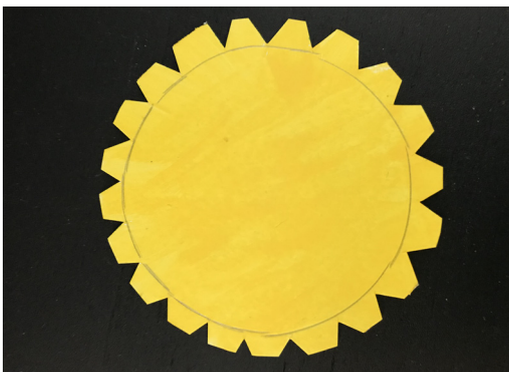
Male deine Teile je vorne und hinten an.
Achtung: wenn du flüssige Farbe verwendest, beachte, dass die Seiten trocknen müssen, bevor du sie auf die andere Seite legst.

Lege eine alte Plastiktüte oder etwas anderes Abwaschbares als Unterlage unter deine Teile, damit nicht der ganze Tisch bunt wird.



Du legst deine Papiervorlage auf die Körperhälften und zeichnest die Markierungen ein. Jetzt legst du deine beiden Körperhälften aufeinander und tackerst sie dort wo die Markierungen eingezeichnet sind, wie im Bild, aneinander.

Die Ohren und der Bauch bleiben offen.



An deinem Boden musst du nun alle die „Zähnen“ am Kreisrand mit einem Stift (Kugelschreiber Mine nicht draussen!) nachfahren, damit der Karton dort eingedrückt wird, so lassen sich die „Zähnen“ passgenau und leichter umklappen.



Klappe alle „Zähnchen“ nach oben um.



Klebe die Hasenkörper um den Boden, dafür bestreichst du die „Zähnchen“ an der Aussenseite mit Leim.

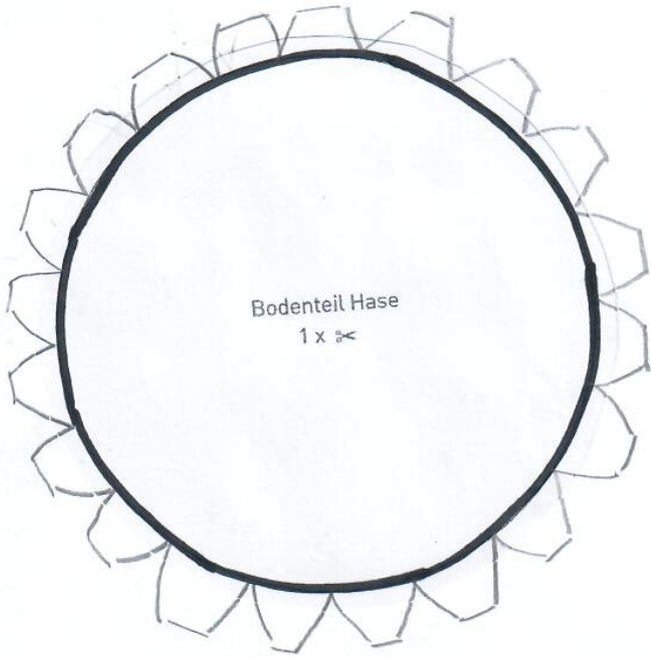
Fange hinten an der „Naht“ an!

Das kann ziemlich knifflig sein...
im Notfall lass dir helfen!

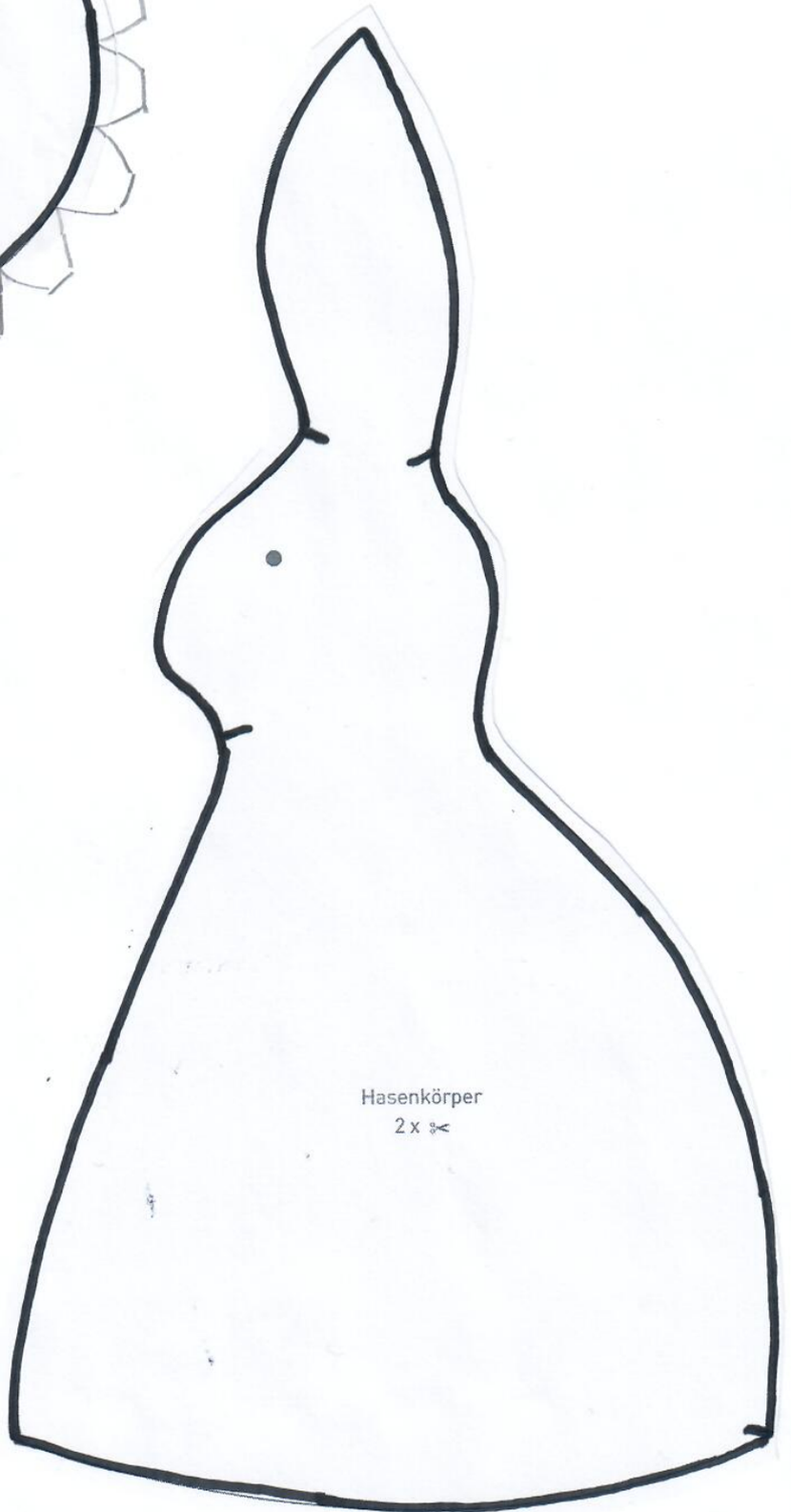
Es braucht einige Zeit bis die „Zähnchen“ am Körper haften.

Also nimm dir Zeit und „Rhabarber, Rhabarber....“

Ist alles gut getrocknet, kannst du den Hasen leicht am Kopf halten und nach unten drücken - der Bauch öffnet sich und du kannst Ostereier darin verstecken.....



Bodenteil Hase
1 x ✂



Hasenkörper
2 x ✂

Karl B. Steck

Anleitung

Karl hält auf dem Ostertisch das Besteck für dich bereit.....

Material: **Karton** (Pappe); das kann alles Mögliche sein: eine alte Schuhschachtel, Verpackungen von Reis, Cornflakes etc., Pakete von der Post.....

oder **Moosgummi**

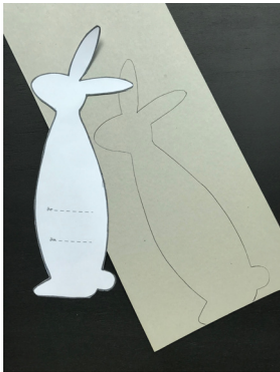
oder **Filz**

Schere

Geschenkband

.....für **Karton**

Farben:Wasserfarbe, Tubenfarbe, Ölkreide, Filzstifte....was du gerade da hast.



Als erstes schneidest du die Vorlage von Karl aus.

Diese legst du auf dein Material und umfährst sie mit einem Stift.

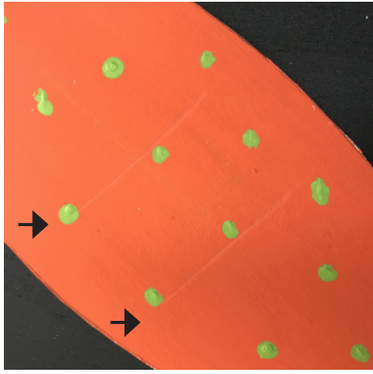


Dann schneidest du den Hasen liniengenau aus.



Falls du den Hasen aus Karton gemacht hast, solltest du ihn nun anmalen - auf beiden Seiten.

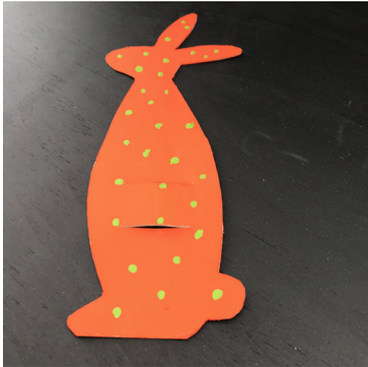
Lege eine alte Plastiktüte oder etwas anderes Abwaschbares als Unterlage unter deine Teile, damit nicht der ganze Tisch bunt wird.



Nun sollst du die Einschnitte für das Besteck machen:

Lege dazu deine Papiervorlage über deinen Hasen und drücke mit einem Zahnstocher oder Stift die Einschnittlinien durch.

Du solltest nun auf deinem Hasen sehen können, wo du deine Einschnitte machen musst.



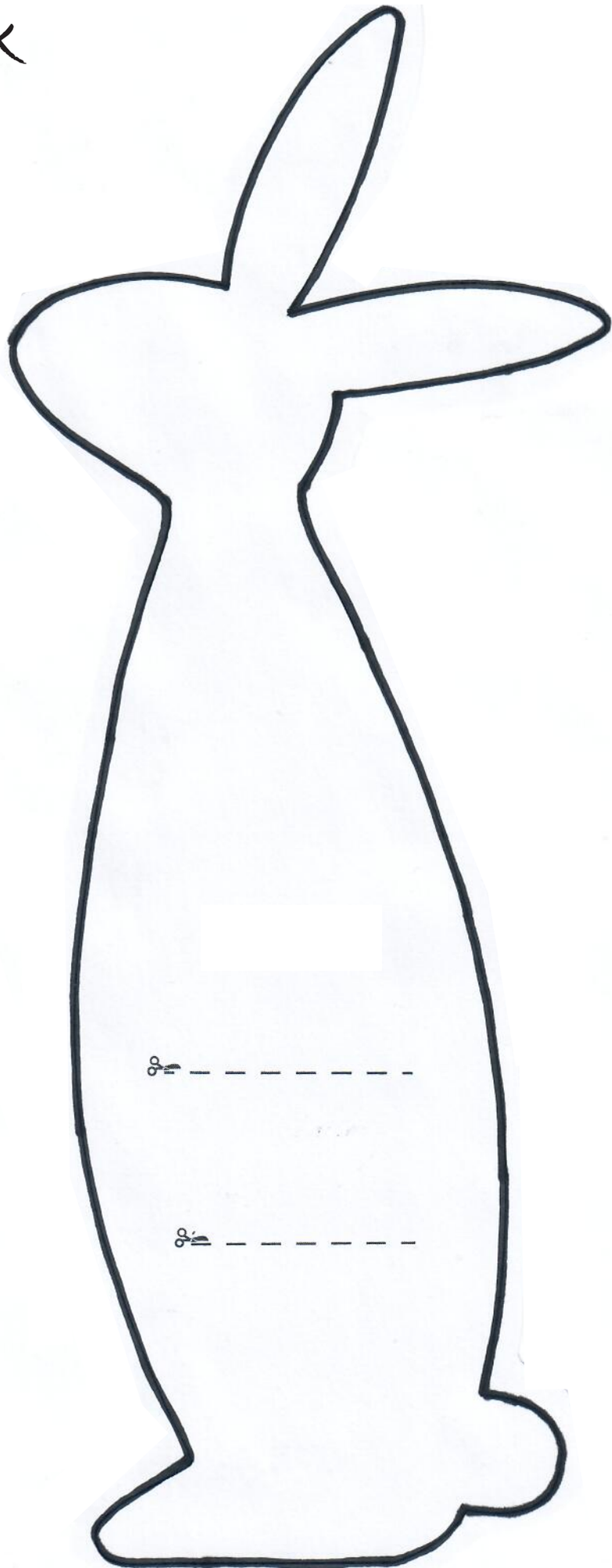
Einschneiden.

Wenn du Hilfe damit brauchst, frag bitte jemanden.



Zuletzt kannst du in der Mitte zwischen deinen Einschnitten noch ein Geschenkband um den Hasen legen und vorne eine hübsche Schleife binden.

Karl B. Steck



Bert Pet

Anleitung

Material:

Petflasche leer und innen trocken

Zeitung

etwas Pappe

etwas zum Füllen: Reis, Bohnen, Sand,....

Weissleim (Bastelkleber) mit Wasser verdünnt,
(es soll cremartig werden, keine Suppe)

Filzstifte

Klebeband



Fülle die TROCKENE Petflasche ca. 4-5 cm hoch mit Füllmaterial, damit dein Hase genug Gewicht hat um zu stehen.



Knülle aus der Zeitung eine Kugel und setze sie auf die Petflasche.

Fixiere sie mit Klebeband.

Schneide zwei Hasenohren aus Pappe aus und fixiere sie ebenfalls mit Klebeband am Kopf.



Reisse Streifen/Fetzen aus deiner Zeitung und umkleistere deine Flasche mit Kopf und Ohren. Benutze einen Pinsel und die Finger. Aber Achtung: Zeitungspapier ist sehr dünn und reißt schnell.

Achte darauf, dass alle Ecken und Kanten deiner Zeitungsschnipsel gut angeklebt sind und nicht abstehen.

Du brauchst 2-3 Klebedurchgänge. Dazwischen sollten die Schichten trocknen.

Also GEDULD!



Wenn alles gut getrocknet ist, kannst du deinem Hasen ein Gesicht malen.

Wenn du Lust hast, kannst du mit verschiedenen grossen Flaschen eine ganze Hasenfamilie herstellen.... und dann könnt ihr alle Samba tanzen! Findest du heraus wie???