**Gruppe 2: Stifteetui aus Tetra Pak**

Wer machts?:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Anzahl Personen, für die Material mitgebracht werden muss:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Zielgruppe: Ranger Rover \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

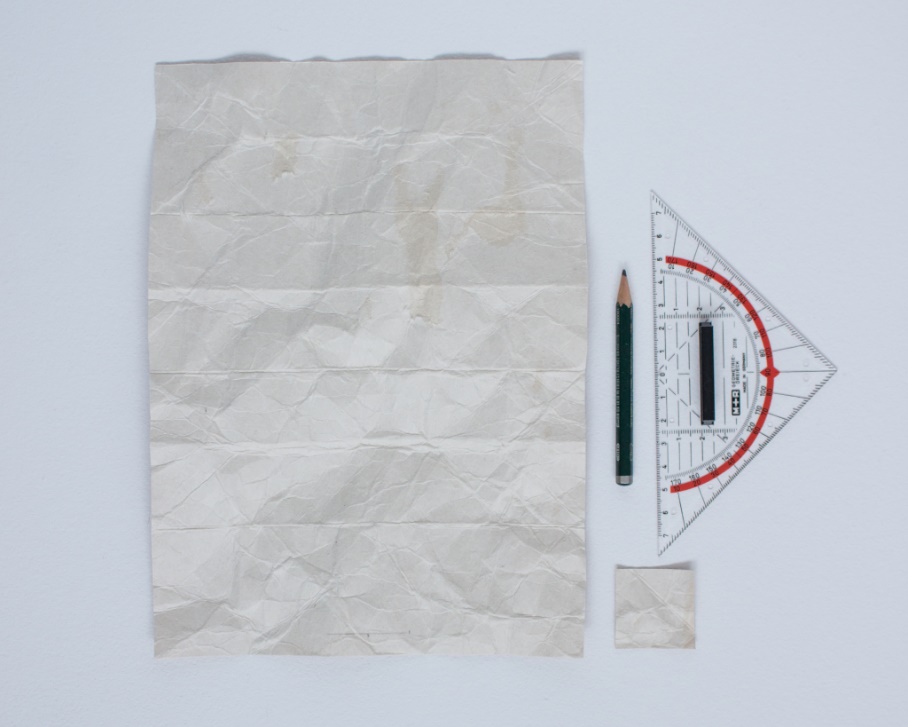
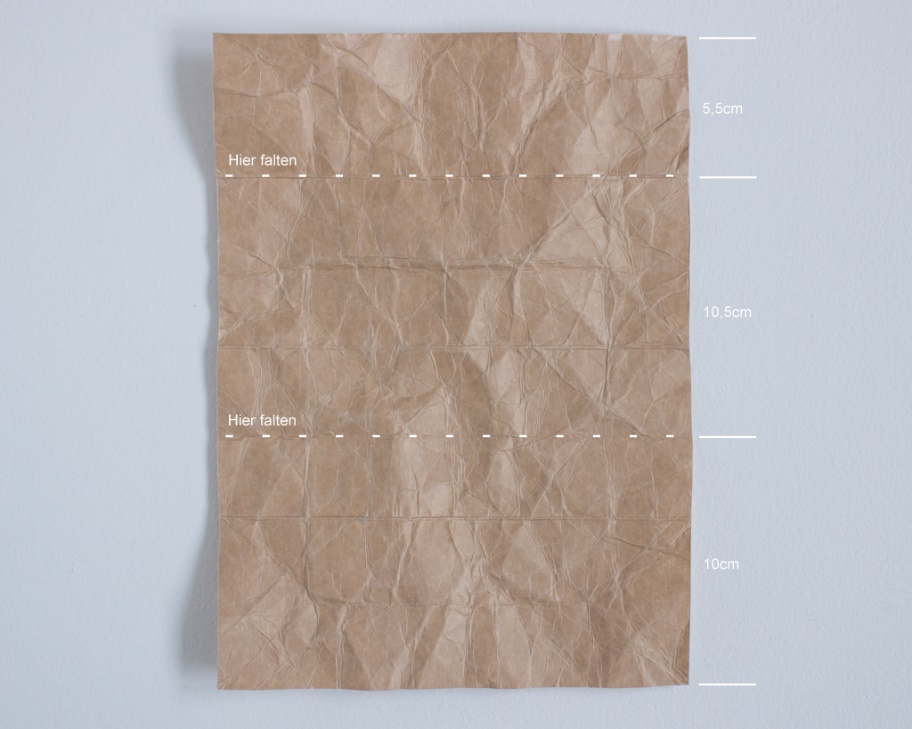
**Materialien:**



* Tetra Pak
* Nähmaschine
* Nähgarn
* Kordel
* Ösen
* Werkzeug um die Ösen zu befestigen
* Schere
* Bleistift
* Lineal
* Eventuell Stifte zum bemalen (Filzstifte)

**Anleitung:**

1. Schneide deinen leeren, sauberen Tetra Pak auf und zerknautsche ihn. Wenn der Tetra Pak (TP) ordentlich zerknautscht ist, kannst du die oberste, dünn bedruckte Schicht abziehen.
2. Falls dein TP etwas ausgefranste oder schiefe Kanten hat, schneide sie gerade und ordentlich ab. Außerdem brauchst du noch ein ca 3,5cm x 3,5cm großes quadratisches Stück, welches du aus dem oberen Teil des TP ausschneiden kannst. Nun markierst du dir an der kürzeren Seite die Mitte.



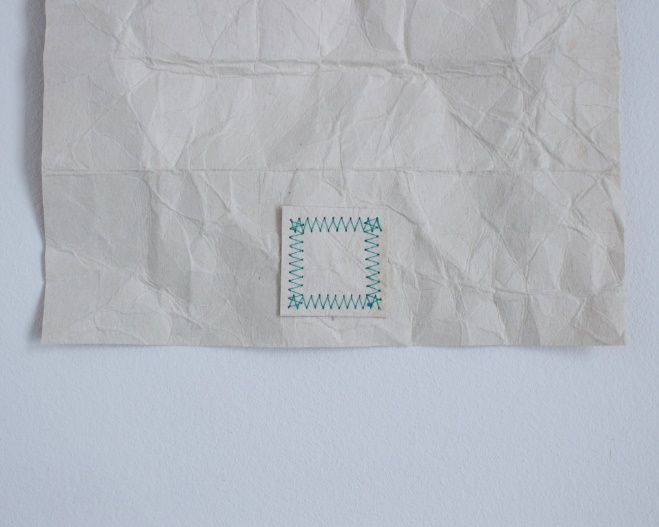
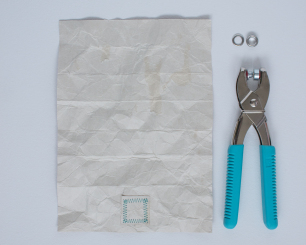
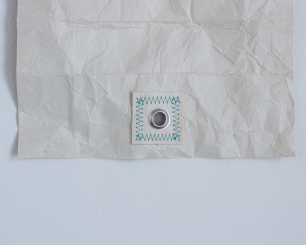
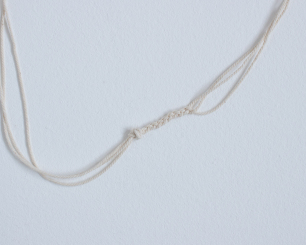
Hier falten

Hier falten

5,5 cm

10,5 cm

10 cm

1. Falte deinen TP wie auf dem Bild vorgegeben.
2. Nun nähst du mit einem Zickzackstich dein kleines Quadratisches Stück mittig auf die kürzere Seite, da wo du dir (bei Punkt 2) die Mitte markiert hast. Du kannst dir auch noch ein paar mehr Markierungen machen, damit es beim annähen leichter fällt das Quadrat ordentlich aufzunähen.  
   Ein kleiner **Tipp**: Wenn man durch den TP näht, sieht man auf der Rückseite die Einstichlöcher, da sich der TP dort nach außen „wölbt“,  achtet für ein schönes Nahtbild also darauf, dass ihr immer die Seite oben habt die später schön aussehen soll.
3. [](https://fadenmaer.wordpress.com/2019/03/14/diy-upcycling-stifteetui-aus-tetra-pak/diy-tetra-pak-maeppchen-6/)[](https://fadenmaer.wordpress.com/2019/03/14/diy-upcycling-stifteetui-aus-tetra-pak/diy-tetra-pak-maeppchen-7/)Jetzt brauchst du deine Ösenzange und die Öse. Stanze mit dem Werkzeug ein Loch in die Mitte des Quadrats und befestige anschließend die Öse.
4. Nun werden die Seiten zusammen genäht. Dafür legst du den TP so hin, wie du es auf dem Bild siehst und nähst beide Seiten einmal zusammen. Zur Zierde kann man noch einmal quer über die Lasche nähen. Diese Naht kann aber auch weggelassen werden.
5. Jetzt wird der Verschluss gemacht. Schneidet euch drei Bänder ab (à 1,3 m) und verknotet sie in der Mitte. Jetzt flechtet ihr auf einer Seite des Knotens ein kleines Stückchen, sodass der Knoten unterhalb der Lasche verschwindet (siehe rechtes Bild). Wenn das geflochtene Stück dann so lang ist, dass es bis zum Ende der Lasche reicht, könnt ihr anfangen die anderen Bänder dazu zu nehmen, sodass ihr jeweils mit zwei Bändern weiter flechtet.
6. [](https://fadenmaer.wordpress.com/2019/03/14/diy-upcycling-stifteetui-aus-tetra-pak/diy-tetra-pak-maeppchen-11/)[](https://fadenmaer.wordpress.com/2019/03/14/diy-upcycling-stifteetui-aus-tetra-pak/diy-tetra-pak-maeppchen-10/)Nun flechtet ihr das Band einfach so weit bis es die gewünschte Länge erreicht hat.
7. Um das Stifteetui ganz individuell zu gestalten, kann man dieses jetzt noch bemalen und/oder seinen eigenen Namen darauf schreiben.
8. Fertig😊