

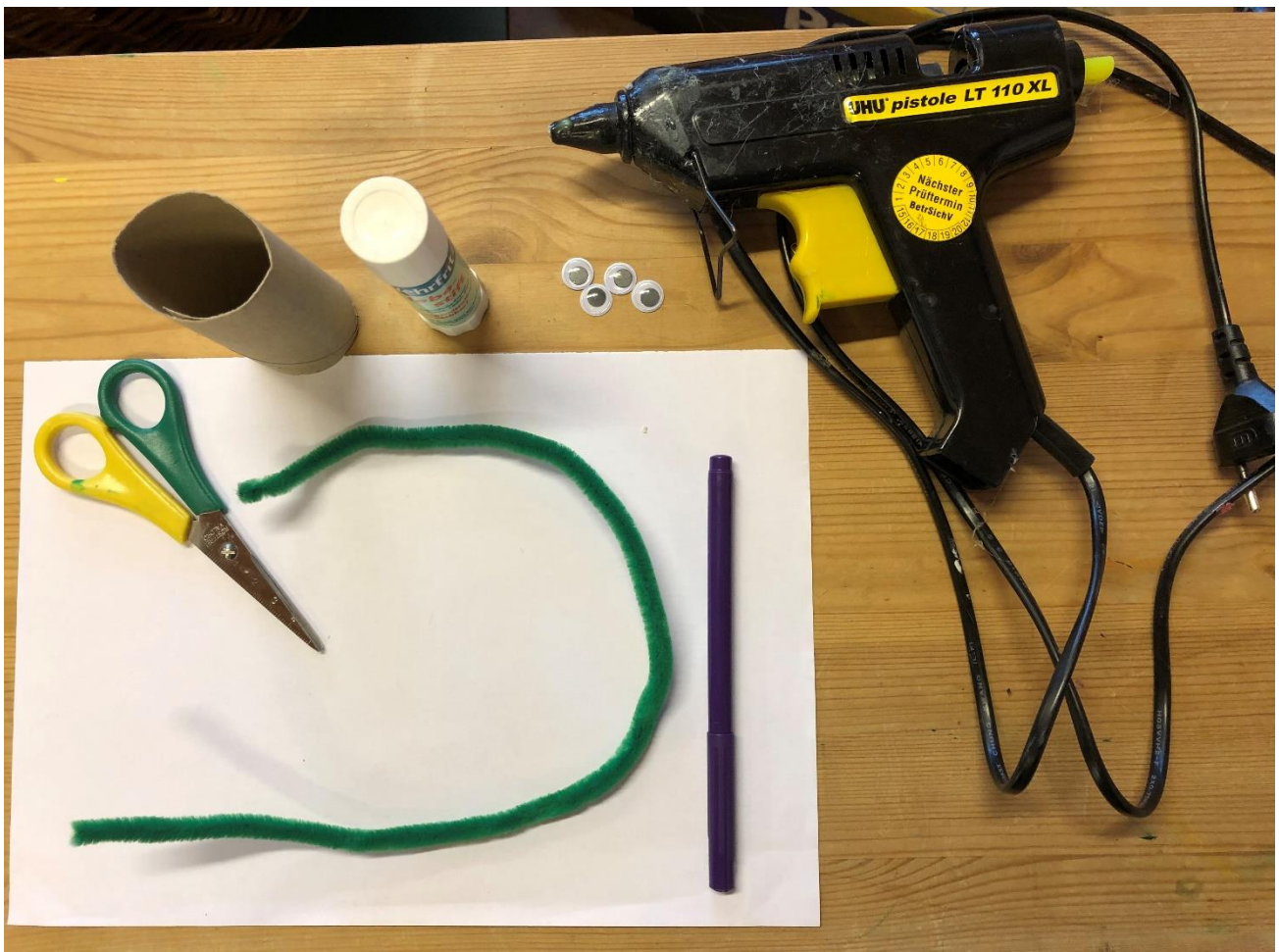


# Frühlingsdeko für Kinder zum selber machen 😊



## Wir brauchen:

- Papier, farbig oder weiß (zum selbst anmalen)
- Eine leere Rolle Klopapier
- Eine Schere
- Kulleraugen
- Kleber (geht auch Heißkleber)
- Pfeifenreiniger
- Stifte oder Finger/Wasserfarben





## **Schritt 1:**

Wir nehmen die Klopapierrolle und bemalen sie mit einer beliebigen Farbe.

Das Ganze kann mit Holzstiften oder Filzstiften bemalt werden oder mit Wasser-/Fingerfarben.



Nach dem bemalen muss die Farbe erstmal trocknen! 😊

In der Zwischenzeit gehen wir zum nächsten Schritt ...



## **Schritt 2:**

Nun geht es an die Flügel.

Wir nehmen ein Blatt Papier (DINA 4), zeichnen die Flügel auf und schneiden sie aus.

Entweder nehmen wir buntes Papier oder weißes Papier und malen die Flügel selber an.



Wenn die Flügel fertig sind geht's es weiter zum nächsten Schritt! 😊



### **Schritt 3:**

So, nun ist alles getrocknet und kann nun zusammengeklebt werden.

Wir können es mit Heißkleber, Klebestick oder Tesa zusammenkleben.



Und weiter geht's ... 😊

### **Schritt 4:**

Nachdem wir die Flügel dran geklebt haben, holen wir uns die Kulleraugen (nicht selbstkleben, einfach Heißkleber benutzen) und kleben sie fest. Anschließend holen wir uns noch einen Stift und malen den Rest vom Gesicht.



Jetzt ist der Schmetterling fast komplett, nun gehen wir an den letzten Schritt! 😊



### **Schritt 5:**

Wir holen uns den Pfeifenreiniger.

Davon schneiden wir zwei kleine Stücke (ca. 5cm) ab, die wir dann als Fühler benutzen.

Anschließend kleben wir sie an den Schmetterling.



Jetzt schauen wir uns mal an, was wir gebastelt haben! 😊



### **Das Ergebnis:**

Wenn wir alle Schritte richtig befolgt haben, dann haben wir jetzt einen schönen Schmetterling.

Nun können wir ihn an unsere Fenster kleben oder wir stellen ihn auf ein Regal.

***Gerne könnt Ihr auch ein anderes Motiv wählen, z.B. ein Marienkäfer (siehe Deckblatt).***



***Wir wünschen euch viel Spaß dabei!*** 😊

***Euer Team der Kinderkrippe  
Mühlbachhopser aus Offenburg!***