

DIY Osterdeko: Hampelmann aus Papier basteln

Unser Hampelmann ist so süß, wie ein Osterhampelmann nur sein kann. Ob als Schaf oder Osterhase – das kleine DIY-Spielzeug erobert jedes Herz. Ihr könnt ihn als Osterdeko im Kinderzimmer oder in eurem Zuhause aufhängen. Kindern bringen die Hampelmänner aber auch als Spielzeug Freude. Wer noch auf der Suche nach einem Ostergeschenk ist, liegt bei diesem DIY auf jeden Fall richtig. Kennt man den klassischen Hampelmann meist aus Holz, bietet Papier viele Möglichkeiten mit eigenen Motiven kreativ zu werden. Mit unseren Vorlagen geht selbst das Basteln mit Kindern leicht leicht von der Hand. In nur wenigen Schritten habt ihr unseren Osterhasen und unser Osterlämmchen nachgemacht. Und ganz ehrlich, wer möchte nicht, wenn er einen Hampelmann sieht, in Endlosschleife an der Schnur ziehen?

Was du brauchst:

- folia Pastell-Block
- folia Dekokordel
- folia Stickgarn
- folia Klebestick
- folia Dualtip Fasermarker
- folia Brads (Musterklammern)
- folia Silhouettenschere
- Lochzange
- Dünne Nadel
- Vorlage

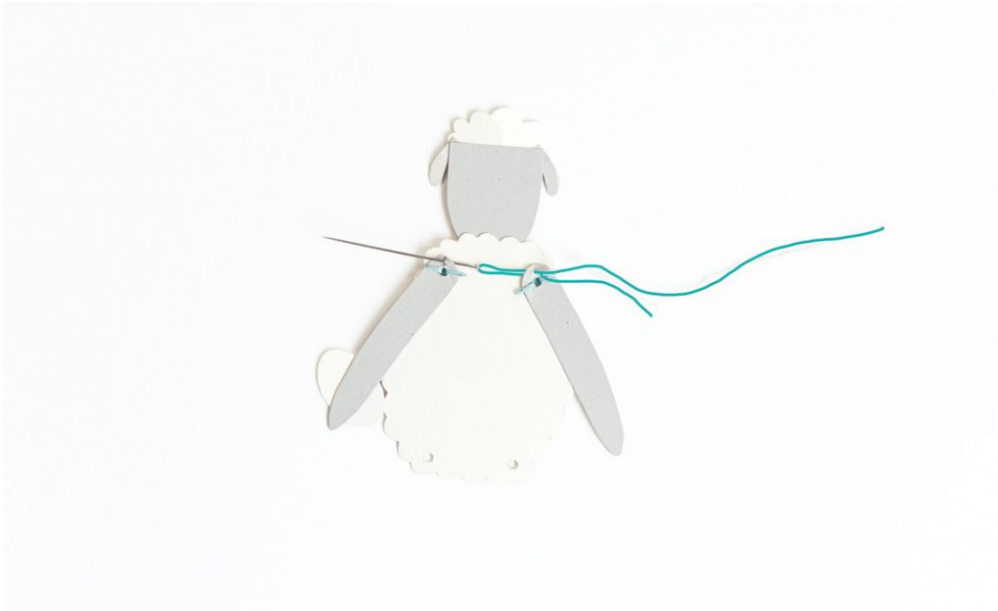
[Vorlage herunterladen](#)



1. Schneide alle Teile anhand der Vorlage aus und klebe die Teile die **nicht beweglich** sind zusammen. Male das Gesicht auf und stanze dann die Löcher für die Brads (Musterklammern) an Körper, Armen und Beinen mit

der Lochzange in einer passenden Größe aus. Dann befestigst du die Arme mit den Brads von hinten am Körper. Achte dabei darauf, die Musterklammern nicht zu fest zuzubiegen sonst bewegen sich die Gliedmaßen nicht mehr gut genug.

Steche nun mit der Nadel im Arm oberhalb des Loches für die Musterklammer von vorne nach hinten in das Papier ein und führe den Stickgarn nach links zum anderen Arm und steche von hinten nach vorne ein.



2. Knote den Faden so zusammen, dass die Arme nach unten zeigen. Verfahre bei den Beinen analog.



3. Damit das Hampeltierchen sich bewegen kann, wird jetzt die Dekokordel unten und oben mittig an dem

Stickgarn festgeknotet. Als Aufhängung kannst du noch mal ein Stück Stickgarb am Kopf befestigen.

