

## TINGUELY@HOME#7

### DIY | EINE MOTORISIERTE ZEICHENMASCHINE FÜR ZUHAUSE

Wir zeigen euch, wie man eine Bohrmaschine in eine motorisierte Zeichenmaschine für spiralgig-kreisende Zufallszeichnungen verwandelt.

[>> Video Tutorial lesen](#)

#### Werkzeuge und Material:

- Bohrmaschine, Bohrer
- Bohrunterlage, Schraubzwinde
- Holzstück ca. 5 x 5 cm gross, nicht dicker als 1 cm
- Holzdübel oder Ähnliches ca. 4 cm lang, Ø ca. 0.5 cm
- Hammer, Säge
- Leim, breites Doppelklebeband, Malerkrepp
- Kartonresten ca. 12 x 12 cm gross
- Schere, Bleistift, Massstab, Filzstifte



#### Holzaufsatz herstellen, Kartonstücke vorbereiten:

- auf Holzstück Mitte markieren
- in der Mitte Loch in der Grösse des Dübels bohren
- Holzdübel einleimen, ca. 30 Min. trocknen lassen
- Doppelklebeband vorne auf Fläche kleben, Schutzfolie abziehen
- Kartons auf gewünschte Grösse zuschneiden
- Malerkrepp mittig auf Kartonrückseiten kleben

#### Zeichnen:

- Holzaufsatz in der Bohrmaschine gut befestigen
- Kartonstück mit Kreppseite auf Holzaufsatz kleben
- Bohrmaschine starten
- mit Filzstiften auf die Vorderseite zeichnen
- Karton sorgfältig entfernen
- nächste Zeichnung

Wir wünschen gutes Gelingen und viel Freude beim Zufallszeichnen!

#### Kunstvermittlung

Leitung: Beat Klein, Sarah Stocker

[kunstvermittlung@tinguely.ch](mailto:kunstvermittlung@tinguely.ch)

T. +41 61 688 92 70

[www.tinguely.ch](http://www.tinguely.ch)