

Sonnenblume Basteln

Sonnenblume basteln

Drei Dekoideen für den Herbst.

Sonnenblumen sind nicht nur eine tolle Dekoration für das Zuhause in der Herbstzeit, sondern auch ein schönes Geschenk für Freunde und Familie. Mit etwas Geschick lassen sie sich Sonnenblumen ganz leicht selber basteln.

In diesem Blog-Beitrag zeige ich euch drei Bastelideen, mit denen ihr ganz einfach aus verschiedenen Bastelpapieren

- eine Deko – Sonnenblumen für ein Fenster oder als Wanddekoration,
- eine Sonnenblumengirlande,
- und einen Sonnenblumen Teelichthalter basteln könnt.

Das Basteln ist nicht schwer und die Ergebnisse können sich sehen lassen!

Also los geht's!

Deko – Sonnenblume basteln:

- Farbiges Kopierpapier 160g/m²* oder Bastelpapier mit einer ähnlichen Grammatur in den Farben Grün, Gelb und Braun.
- Bleistift, Schere und Klebstoff.
- evtl. Transparentpapier oder Butterbrotpapier
- Sonnenblume Bastelvorlage zum Ausdrucken



Anleitung:



Je Sonnenblume benötigt ihr zwei runde braune Blütenstempel, zwei gelbe Blüten und einen grünen Blumenstiel. Übertragt die Motivteile auf das farbige Bastelpapier und schneidet sie aus.

Die beiden runden, braunen Blütenstempel werden in die Mitte der zwei gelben Blüten geklebt. Danach klebt ihr die fertigen Sonnenblumenblüten beidseitig auf dem Blumenstiel auf.



Schon habt ihr eure erste Fensterdeko – Sonnenblume fertiggestellt. Bastelt am besten mehrere Sonnenblumen und fixiert Sie an einer Fensterscheibe oder der Wand. Wer möchte, kann die Sonnenblumen auch mit einem Faden im Fenster aufhängen.

Sonnenblumen Girlande basteln:

- Farbiges Kopierpapier 160g/m²* oder Bastelpapier mit einer ähnlichen Grammatur in den Farben Grün, Gelb und Orange
- Glitzerpapier* in Hellbraun
- Bastelkordel* in Braun / Weiß
- Bleistift, Schere und Klebstoff
- evtl. Transparentpapier oder Butterbrotpapier
- Sonnenblume Bastelvorlage zum Ausdrucken



Für die Sonnenblumen Girlande habe ich zehn Sonnenblumenblüten angefertigt und daraus eine Girlande mit fünf Sonnenblumen gestaltet. Die einzelnen Sonnenblumen sind mit je drei Blütenblättern verziert.

Zum Nacharbeiten dieser Girlande benötigt ihr 6 gelbe Blüten, 4 orangefarbene Blüten, zehn runde, braune Blütenstempel aus Glitzerpapier und 15 Blütenblätter.





Überträgt die benötigten Motivteile auf das farbige Bastelpapier und schneidet sie aus.



Durch das Ziehen der einzelnen Blütenblätter über einen runden Stab wirken die Blüten plastischer. Ein Schaschlikstab ist hierfür gut geeignet.

Die Blütenstempel werden mittig in die gelben und orangefarbenen Blüten geklebt – so entstehen schöne, eindrucksvolle Sonnenblumenblüten.



Die Blütenblätter werden zu einer Gruppe von je drei Blättern verklebt.

Zur Herstellung der Girlande werden die einzelnen Blütenblätter und die Sonnenblumenblüten zu einer Dekokette verarbeitet. Zwei Sonnenblumenblüten werden dabei zwischen drei Blütenblättern auf der Bastelkordel angeordnet.

Die fertige Girlande ist eine herbstliche Dekoration für Wand, Tür und Fenster.

Tipp: Einzelne Sonnenblumen lassen sich auch wunderbar zum Dekorieren von Geschenken und Grußkarten nutzen.

Teelichthalter Sonnenblume basteln:

- Farbiges Kopierpapier 160g/m²* oder Bastelpapier mit einer ähnlichen Grammatur in der Farbe Gelb.
- Fotokarton* in Dunkelgrün
- Ein LED Teelicht
- Bleistift, Schere und Klebstoff
- evtl. Transparentpapier oder Butterbrotpapier
- Sonnenblume Bastelvorlage zum Ausdrucken



Für dieses Bastelprojekt werden zwei Sonnenblumenblüten und das grüne Blattmotiv benötigt. Überträgt die Motivteile auf das Bastelpapier und den Fotokarton.

Schneidet die Blüten und das Blattmotiv aus gelben und grünem Bastelpapier aus. Auch hier werden die Blüten plastisch gestaltet, indem Ihr die einzelnen Blütenblätter über einen Schaschlikstab aus Holz zieht. Danach klebt ihr die Blütenblätter versetzt ineinander.



Die so entstandene Blüte fixiert ihr mittig auf dem grünen Blattmotiv.

Zum Schluss stellt Ihr das Teelicht auf die gebastelte Sonnenblume.

Bitte verwendet nur elektrische LED Teelichter, damit es nicht zu einem Zimmerbrand kommen kann.