

Winterliche Deko-Bären aus Holz bauen

Wenn man sich an kalten Abenden bei Kaminfeuer und Kerzenschein unter eine Decke kuschelt, darf die richtige Dekoration nicht fehlen. Diese liebevoll gestaltete Holzfigur in Bärenform aus naturbelassenem Holz ist eine weihnachtliche Deko-Idee, die den ganzen Winter lang die Wohnung schmücken darf. Schnell gebaut ist sie außerdem.



Besonders einfach lassen sich die zwei unterschiedlich großen Bären mithilfe der [Schablone](#) anfertigen. Diese wird zweimal auf DIN A3-Papier ausgedruckt: Aus der einen Vorlage schneidest du nacheinander die einzelnen Umrisse aus und überträgst diese auf das Holzbrett; die zweite Schablone hilft beim Zusammenbauen der Holzteile.

Wichtig beim Anzeichnen der Holzteile ist, mit der größten Vorlage zu beginnen. Zuerst wird also der gesamte Bärenkopf ausgeschnitten und die Umrise mit dem Bleistift auf das Brett übertragen. Danach folgt der nächste kleinere Ring der Schablone, der ebenfalls ausgeschnitten und auf das Holz gezeichnet wird. Diese Arbeitsschritte wiederholst du, bis alle Einzelteile der Bären auf dem Brett markiert sind.

Das brauchst du für die Bären-Deko:

- 2 Holzbretter (ca. 30 x 100 x 3 cm) und Holzschrauben (aus dem Baumarkt)
- ca. 6 Holzschrauben (4 x 50 mm)
- Moosgummi in weiß und schwarz (aus dem Bastelladen)
- Schere, Bleistift
- Schwarzer Acryllack und Lackrolle
- Schablone [„Weihnachts-Bären“](#) zum Download



Foto: Bosch

Schritt 1: Holzbretter zusägen

Zuerst sägst du alle aufgezeichneten Teile mit der Akku-Stichsäge entlang der Bleistiftlinien aus. Um exakte Schnitte zu erzielen, solltest du ein Stichsägeblatt für feine, saubere und ausrissfreie Kurvenschnitte in Weichholz verwenden.



Foto: Bosch

Schritt 2: Holzanten anschleifen

Hast du alle benötigten Teile zugeschnitten, schleifst du sorgfältig die Oberflächen mit einem dem Multischleifer und glättst die Kanten. Anschließend Staub entfernen. Dann stapelst du die Bären – mithilfe der zweiten Schablone – aufeinander (ohne Ohren und Nase).



Foto: Bosch

Schritt 3: Holzteile verschrauben

An dem untersten Brett markierst du mit dem Bleistift zwei Punkte und bohrst die Löcher mit einem Akku-Bohrschrauber und 4-mm-Holzbohrer vor. Durch die vorgebohrten Löcher verschraubst du nun von der Rückseite aus alle Holzteile miteinander.



Foto: Bosch



Foto: Bosch



Foto: Bosch

Schritt 4: Bärengesichter gestalten

Jetzt geht's an die Gestaltung: Streiche die Nasen mit schwarzem Acryllack und sie trocknen. Für die Augen fertigest du aus weißem Moosgummi 4 x zirka 2 Zentimeter große und aus schwarzem Moosgummi 4 x zirka 1 Zentimeter große Kreise an. Mit der Heißklebepistole kannst du die Augen, Ohren und Nasen auf die Bärengesichter kleben.

Schritt 5: Aufsteller anfertigen

Damit die Bären auch stehen, sägst du von der zweiten Holzplatte schräg einen Keil zum Aufstellen ab und schraubst Platte und Keil zusammen. Zum Schluss befestigst du die Bärenbrüder mit der Klebepistole auf der Vorderseite der Holzplatte.

Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbermacherinnen mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

Folge uns auch auf:

- Pinterest: www.pinterest.com/diyacademy
- YouTube: www.youtube.com/DIYAcademyTV
- Facebook: www.facebook.com/doityourself.academy
- Instagram: www.instagram.com/doityourself.academy