

Tannenbäume mit Memohalter

Anleitung Nr. 3160

Schwierigkeitsgrad: Fortgeschritten 🍃🍃🍃🍃

Arbeitszeit: 3 Stunden 30 Minuten

Weihnachten steht vor der Tür und was könnte schöner sein, als deine eigene handgefertigte Weihnachtsdekoration zu gestalten? Mit dieser einfachen Anleitung für **zauberhafte Weihnachtsbäume** kannst du deine Kreativität voll ausleben und gleichzeitig deine Wohnung festlich schmücken oder Platzhalter auf dem Esstisch platzieren. Ein Hingucker und tolles Mitgebsel für deine Gäste. Unsere Schritt-für-Schritt-Anleitung zeigt dir, wie du stilvolle **Weihnachtsbäume mit Memohalter** und putzigen Glocken kreierst – ideal auch als persönliches Geschenk!



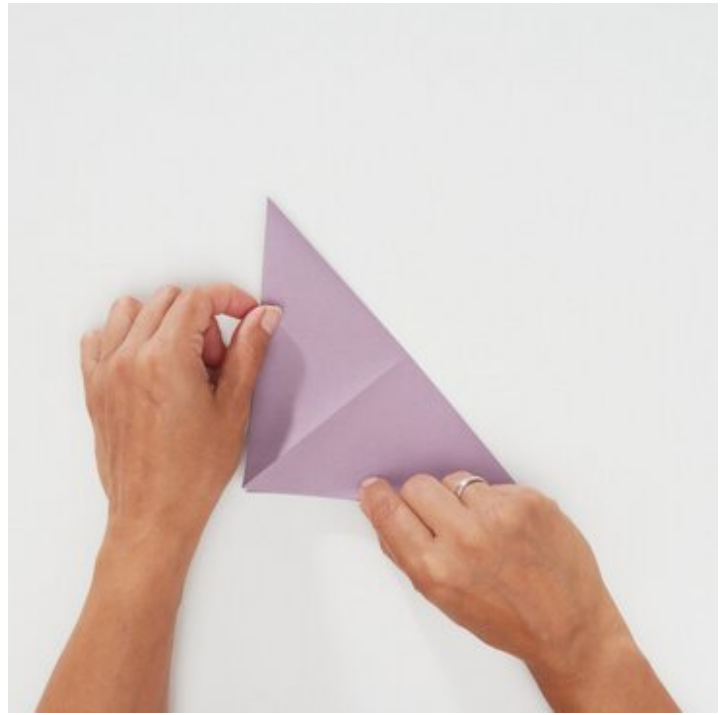
Magische Weihnachtsbäume Bastelanleitung: Zaubere festliche Stimmung mit DIY-Deko

Sterne falten

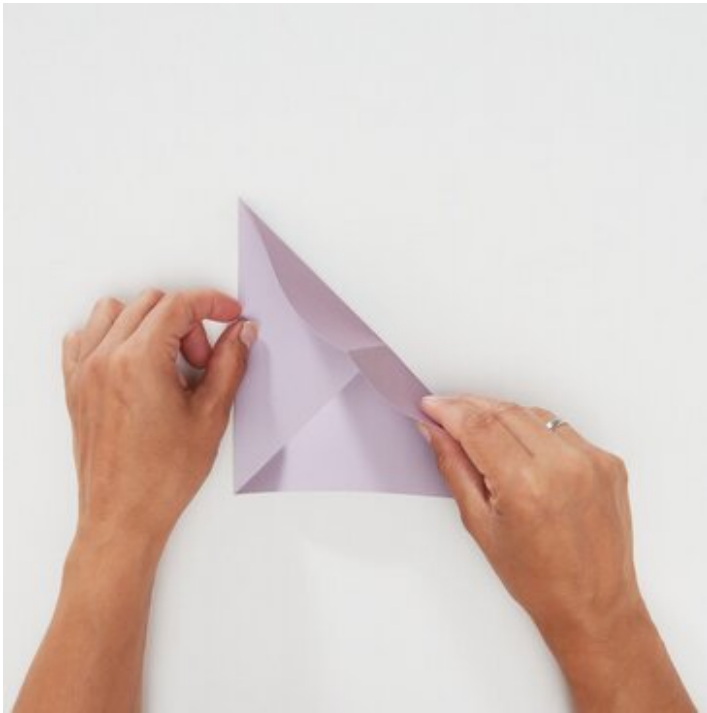
Bevor du loslegst, stelle sicher, dass du alle Materialien griffbereit hast. Das Papier für die Sterne sollte in den Maßen 7 x 7 cm, 10 x 10 cm und 13 x 13 cm vorbereitet sein.

Quer falten

Falte das Blatt jeweils 1x quer, sodass auf dem Papier diagonal jeweils eine Falznaht entsteht.



1



2



3

Halbieren und falten

Für das Basteln benötigst du weitere Falzungen: Falte das Blatt jeweils 1x in der Mitte.

4

5

6

Papier einschneiden

Schneide nun die mittigen Falzungen von allen 4 Seiten jeweils zur Hälfte ein.

7

8

9

10

11

Sternspitzen falten

Lege das Papier so vor dich, dass die diagonale Falz nach unten zeigt. Falte das Paper jeweils von der eingeschnittenen Mitte bis zur diagonalen Falzung. Du erhältst einen spitzen Stern mit 4 Zacken.

Wenn du die beiden Kanten einer Sternspitze nun mit doppelseitigem Klebeband zusammenklebst, wird die Sternspitze an der Falznaht in 3D Optik plastisch hervorkommen.

Falte auf diese Weise aus dem zweiten Faltblatt ebenfalls einen Stern mit 4 Zacken.

Sterne lochen

Nimm die vorbereiteten Papierstücke und stanze in die Mitte jedes Sterns ein Loch. Hierfür kannst du eine einfache Lochstanze verwenden. Dies erleichtert das spätere Einfädeln auf den Rundstab.

Rundstäbe und Holzscheiben vorbereiten

Die Rundstäbe sollten nun halbiert werden. Stecke die halben Rundstäbe in die Holzscheiben. Diese dienen als stabile Basis für deinen Weihnachtsbaum.

Holzkugel und erster Stern

Ziehe eine Holzkugel auf den Rundstab. Fädle anschließend den Stern auf, den du mit Bastelkleber fixierst. Achte darauf, dass der Kleber gut trocknet, bevor du weitermachst.

Weitere Sterne hinzufügen

Wiederhole den vorherigen Schritt mit zwei weiteren Sternen. Zwischen jeden Stern kommt eine Holzkugel, die du ebenfalls mit Bastelkleber fixierst. Achte darauf, dass die Sterne in den Maßen zueinander passen – vom größten bis zum kleinsten.

Letzte Holzkugel und Abschluss

Am oberen Ende des Rundstabs ziehst du eine weitere Holzkugel auf. Diese bildet den Abschluss deines Weihnachtsbaumes.

Loch für den Memohalter

Bohre vorsichtig ein Loch in den Rundstab (Bohrer 1,6 mm), um den Memohalter zu befestigen. Der Memohalter kann dann für kleine Notizen, Namensschilder oder Fotos genutzt werden.

Verzierungen anbringen

Nun bindest du ein Satinband mit einer kleinen Glocke an den oberen Teil deines Weihnachtsbaums. Ergänze das Ganze mit einem hübschen Tag (kleines Schild), auf dem du eine Nachricht oder den Namen des Beschenkten schreiben kannst.

Must Have

VBS Holzscheiben/Räder, Ø 50 x 10 mm,
4 Stück

● **7,45 CHF**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:

In den
Warenkorb 

VBS Design Papier "Beautiful"

● **4,65 CHF**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:

In den
Warenkorb 

Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
760430	VBS Holzscheiben/Räder, Ø 50 x 10 mm, 4 Stück	1
24012	VBS Design Papier "Beautiful"	1
698948-07	VBS Holz-Rundstäbe, 30 cmØ 4 mm, 20 Stück	1
717632	VBS Memo-Halter "Kreis", 10 Stück	1
11786	VBS Holzkugeln durchgebohrt "Ø 15 mm"50 Stück	1
24587	Satinband, 6 mmCrème	1
24588	Satinband, 6 mmSalbei	1
620864	Schellen, 9 mm, Silberfarben	1
18250	VBS Geschenk-Anhänger "Mix"	1
13779	edding 2185 "Gelroller"Weiß	1
27568	VBS Bastelkleber20 ml	1
13436	Dremel 628 Präzisions-Bohrersatz	1