

Blumenampel aus Messing selber bauen

Messingrohre und Draht – viel mehr braucht es nicht, um Pflanzen zum Schweben zu bringen. „Himmeli“ sind filigrane Mobiles, die in Skandinavien traditionell zur Weihnachtszeit gebastelt werden und Glück bringen sollen.



Die Idee der geometrischen Pflanzenhänger hat seinen Ursprung in Finnland. Die traditionelle Dekoration wurde früher aus Weizen- oder Roggenstroh hergestellt. Ein zu Weihnachten aufgehängtes „Himmeli“ symbolisierte ein Stück Himmel und sollte Glück für die nächste Kornerte bringen. Mit Messingrohren neu interpretiert, werden die geometrischen Formen zum Hingucker.

Auch schöne Ideen sind das [Deko-Gewächshaus](#) und diese schnelle [Blumenvase](#).

Video-Anleitung

Wir zeigen dir Schritt für Schritt, wie du dein Himmeli baust.



Foto: DIY Academy

Diese Pflanzen sind ideal

Die Blumenampeln können mit Federn geschmückt oder mit Pflanzen dekoriert werden. Dazu eignen sich am besten sogenannte Luftpflanzen, die Tillandsien. Diese Sukkulenten-Art benötigt keine Erde, um zu überleben. Die Wurzeln dienen lediglich als Befestigung – Wasser nehmen die Pflanzen über die Blätter auf. Daher reicht es auch, wenn sie ab und zu besprüht werden.



Foto: DIY Academy

Das brauchst du:

- Messingrohre, Durchmesser 4 – 6 mm (bei uns 4 mm) von alfer
- goldener Draht: Stärke, 0,5 mm, Alternativ: Blumendraht
- Kordel zum Aufhängen
- Deckenhaken
- Zollstock, Bleistift
- Eisensäge und Schneidlade oder Rohrschneider
- Seitenschneider oder alte Schere



Foto: DIY Academy

01. Maße bestimmen

Wenn du dir unsicher über Form und Größe bist, baue das Mobile zunächst aus Strohhalmen oder Schaschlikspießchen vor. Das geht schneller, ist kostengünstiger und du kannst die Maße nach deinem Geschmack anpassen. Du kannst diese im Anschluss auch gold- oder andersfarbig ansprühen.

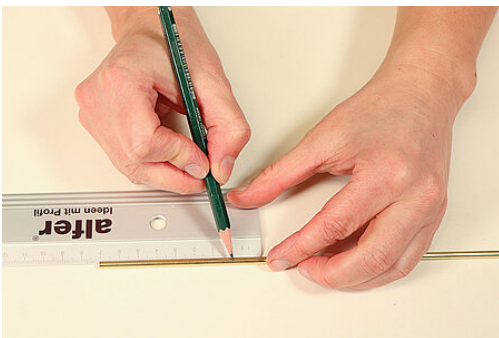


Foto: DIY Academy

02. Rohre zuschneiden

Für unsere Doppelvariante (sehen aber auch einzeln schon super aus!) benötigst du Rohre in folgenden Längen:

Groß: 4 lange Rohre à 30 Zentimeter und 8 kurze Rohre à 15 Zentimeter

Klein: 4 lange Rohre à 14 und 8 kurze Rohre à 7 Zentimeter

Zeichne die Maße auf den Rohren an und schneide sie zu.

Tipp: Du kannst ein zugesägtes Röhrchen als Maß benutzen. Dann musst du nicht immer wieder neu ausmessen.

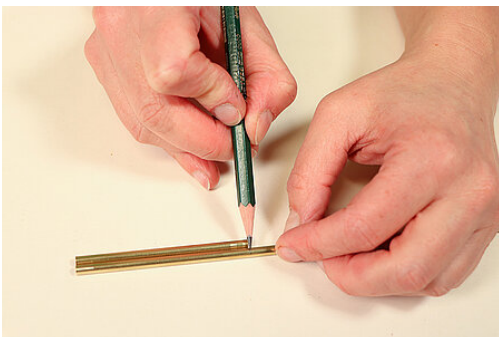


Foto: DIY Academy

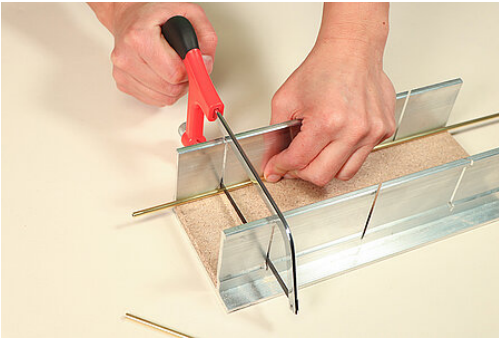


Foto: DIY Academy

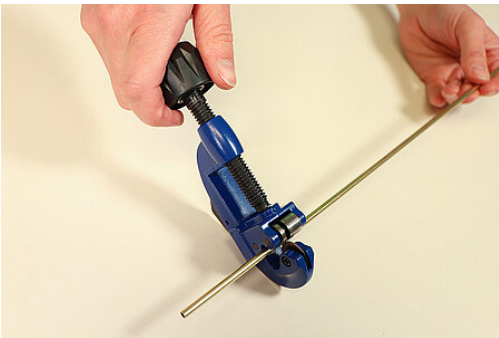


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

03. Rohre verbinden

Jetzt wird es tricky: Fädelt die Röhrchen auf den Draht auf. Beginne mit einem langen Röhrchen, dann folgt ein kurzes und wieder ein langes, so dass ein Dreieck entsteht. Dabei lässt du am Anfang ca. 2 cm Draht zum Verknoten überstehen. Hast du den Draht durch die drei Rohre gefädelt, verknotest du die beiden Drahtenden. Dann führst du den langen Draht durch das letzte lange Röhrchen zurück. Als nächstes ein Kurzes und wieder ein langes Röhrchen auffädeln, oben verzwirbeln und wieder durch das letzte lange Rohr zurückführen. Dann erneut ein kurzes und langes Rohr auffädeln. Zum Schluss wird das letzte kurze Röhrchen aufgeädelt und der Draht verzwirbelt.

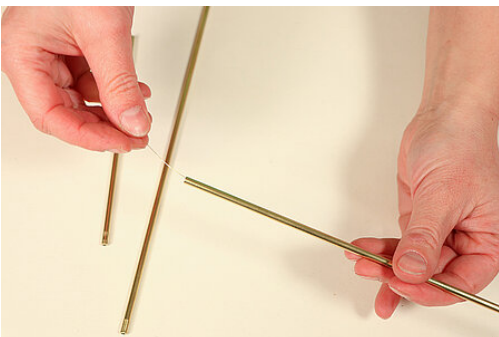


Foto: DIY Academy

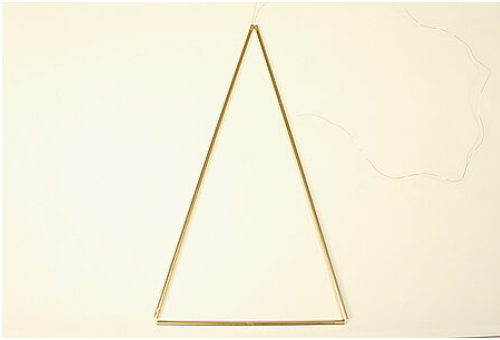


Foto: DIY Academy

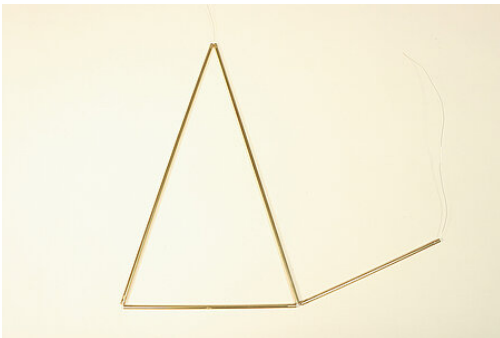


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

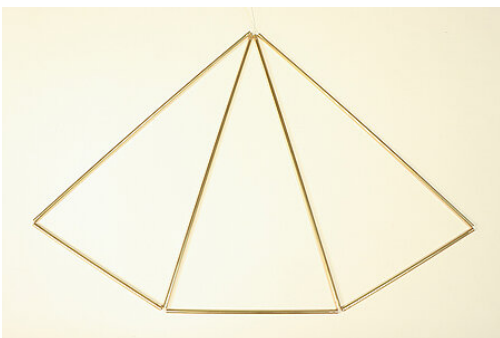


Foto: DIY Academy

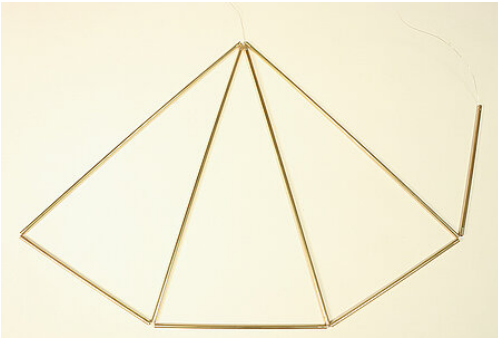


Foto: DIY Academy

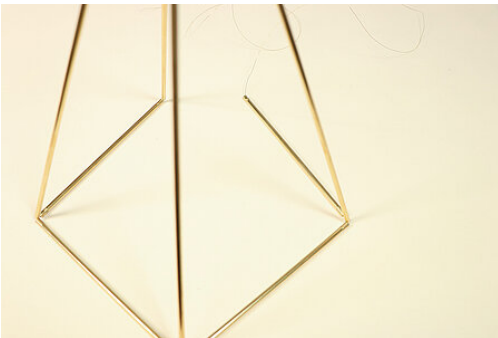


Foto: DIY Academy

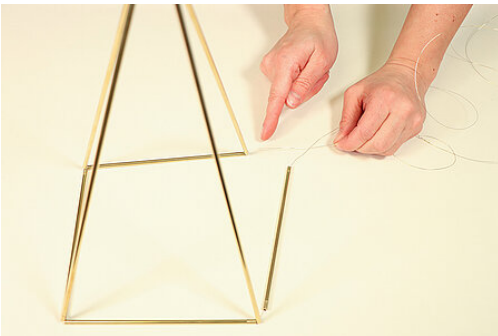


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

04. Unteren Teil auffädeln

Für den unteren Teil werden anschließend zwei kurze Rohre aufgefädelt, zu einem Dreieck geformt und an der nächsten Ecke befestigt. Diesen Schritt für die gegenüberliegende Seite wiederholen. Dann den Draht wieder verknoten und in einem Röhrchen verstecken. Danach kannst du die kleinere Form fertigen.

Tipp: Bevor du mit einem zu langen Draht hantierst, kannst du auch mehrere Stücke miteinander verzwirbeln und die Verbindungsstellen in einem Rohr verstecken.

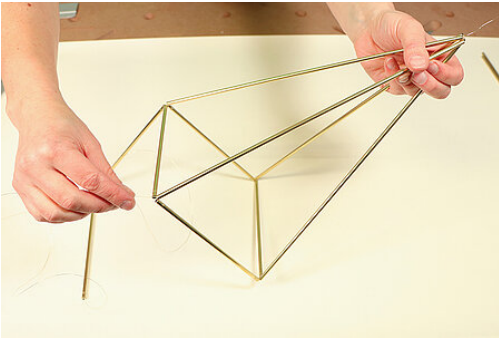


Foto: DIY Academy

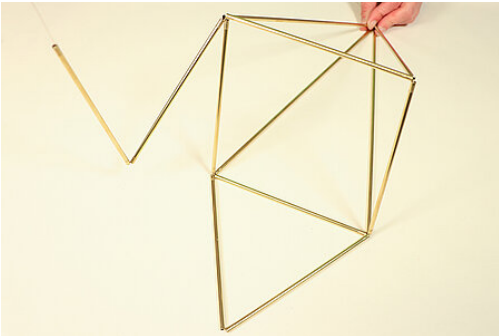


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

05. Formen aufhängen

Nun kannst du die beiden Formen ineinander hängen, mit einer Schnur verbinden und mit einer Schlaufe versehen. Zum Schluss noch eine oder zwei Luft-Sukkulenten einsetzen oder mit Trockenblumen oder Federn schmücken und an dem Deckenhaken aufhängen.



Foto: DIY Academy

Die Diamantenform

Hier werden 3 verschiedene Längen zugeschnitten. Du brauchst 5 lange Rohre à 15 cm, 8 mittellange Rohre à 8 cm und 15 kurze Rohre à 5 cm. Zuerst baust du wie oben beschrieben eine fünfseitige Pyramide aus den 5 langen und 8 mittellangen Röhrchen. Für den unteren Teil fädelt du dann zwei kleine Rohre auf: Das so entstandene Dreieck befestigst du an der nächsten Ecke. Wiederhole diesen Schritt für jede Seite der Pyramide, bis alle Seiten fertig sind. Dann den Draht durch ein kurzes Rohr zur Spitze des kleinen Dreiecks führen, ein weiteres kurzes Rohr auffädeln und als Zwischenstück befestigen. Für jedes der neuen kleinen Dreiecke wiederholen und am Ende verzwirbeln. Den überstehenden Draht kürzen und in einem Rohr verstecken.

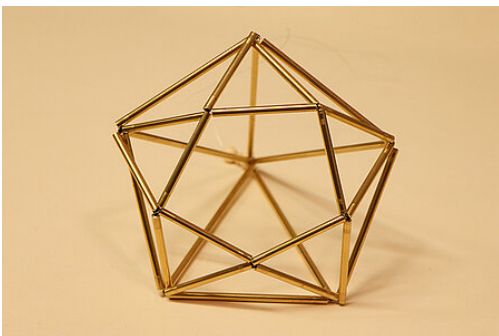


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

Version als Fünfeck

Für diese Version brauchst du 5 Messingröhrchen in einer Länge von 15 Zentimetern und 10 Messingröhrchen mit 6,5 Zentimetern Länge. Bei dem Verbinden der Röhren gehst du genauso vor wie in der Vierer-Version, du verbindest nur jeweils ein Röhrchen mehr.

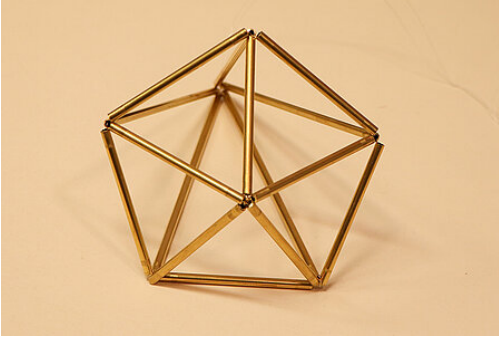


Foto: DIY Academy

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