

- [Wasserfester Holzleim](#)
- Schleifklotz mit 120er, 150er Schleifpapier
- Schreinerwinkel
- [Zwinge](#)
- Opferholz, feuchtes Tuch



Foto: DIY Academy

Schritt 1: Loch bohren

Für den senkrechten Stab markierst du das Bohrloch mittig auf der runden Holzplatte. Die Holzplatte dient als Fuß für den Brezelständer. Wenn du wie wir eine Baumscheibe mit Riss verwendest, darf die Markierung auch etwas außerhalb der Mitte liegen. Fixiere die Platte mit einer Zwinge und bohre mit dem 25-mm-Forstnerbohrer ein ca. 1,5 Zentimeter tiefes Loch.



Foto: DIY Academy

Schritt 2: Rundhölzer ablängen

Zeichne eine Länge von 50 Zentimetern auf dem dicken Rundholz an. Anschließend mit Hilfe der Schneidlade und Japansäge gerade absägen. Aus dem dünneren Rundstab sägst du vier Stäbe mit einer Länge von 30 Zentimetern zu.

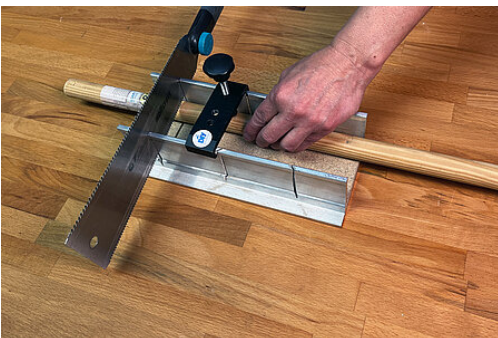


Foto: DIY Academy

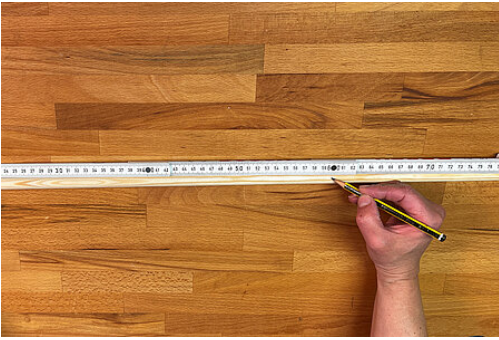


Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

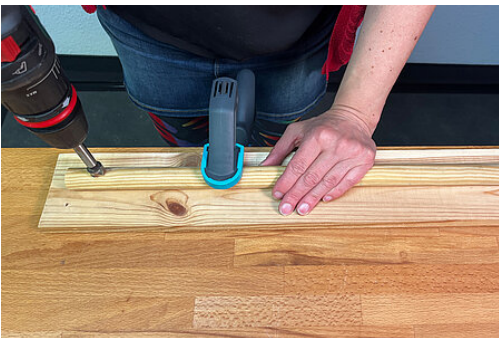


Foto: DIY Academy

Schritt 3: Löcher bohren

Um die waagerechten Stäbe zu fixieren, werden drei Löcher mit dem 15-mm-Forstnerbohrer in den dicken Mittelstab gebohrt. Lege den Stab auf ein Restholz und fixiere ihn mit einer Zwinde. Dann bohrst du das unterste Loch auf einer Höhe von 21 Zentimetern, das oberste auf 46 Zentimeter. Dann drehst du den Stab etwas und bohrst das mittlere Loch versetzt auf einer Höhe von 33 Zentimetern.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

Schritt 4: Mittelstab festleimen

Jetzt schleifst du die Rundhölzer und entfernst den Staub. Anschließend gibst du etwas Leim auf das untere Ende des Mittelstabes und steckst ihn in das vorbereitete Loch in der Baumscheibe. Überprüfe mit einem Schreinerwinkel, ob der Stab gerade steht. Anschließend gut trocknen lassen.



Foto: DIY Academy

Schritt 5: Dünne Rundstäbe einsetzen

Die dünnen Rundstäbe steckst du nun durch die vorgebohrten Löcher. Miss nach, ob der Stab links und rechts gleichmäßig übersteht. Gebe dann etwas Leim in den Spalt und überprüfe, ob die Stäbe gerade sind. Anschließend überquellenden Leim wegwischen und gut trocknen lassen.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

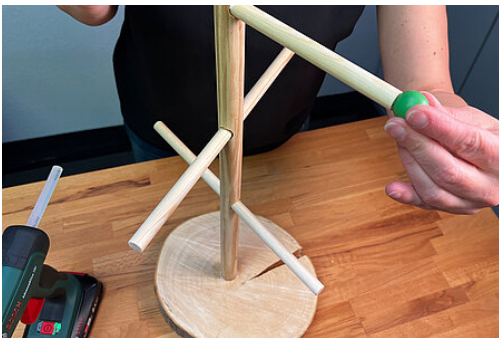


Foto: DIY Academy

Schritt 6: Kugeln ankleben

Ist der Leim getrocknet, klebst du die Holzkugeln mit Heißkleber an die Enden der Stäbe. Das hat den Vorteil, dass die Brezeln nicht herunterrutschen und der Halter einen fröhlichen Look bekommt. Jetzt nur noch Brezeln aufbacken und an den Ständer hängen. Fertig!



Foto: DIY Academy

Lecker Lauge!

Laugengebäck, in der Schweiz auch Silserli oder Silserbrot genannt, wird aus Weizen-Hefeteig, ähnlich dem Weißbrot, hergestellt. Vor dem Backen wird das Gebäck in Natronlauge getaucht, um die typisch braune und knusprige Kruste zu erhalten. Typische Laugengebäcke sind Brezeln, Laugenstangen oder Laugenbrötchen. Sie haben einen salzigen und würzigen Geschmack und sind beliebt als Snack oder Beilage zu Bier. Die Teigline gibt es gefroren als Tiefkühlware, natürlich kannst Laugenbrezeln auch selber backen. [Hier gehts zum Rezept.](#)

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 Selbsterfahrene 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 abonniere 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