

# Alte Schublade bepflanzen

Du liebst Sperrmüll und Flohmärkte? Wir auch! Heute haben wir aus dem letzten Fund – einer alten Schublade – eine schöne Dekoration für die Fensterbank gezaubert. Mit Folie ausgeschlagen und liebevoll bepflanzt erschaffst du Pflanzschalen im angesagten Vintage-Look. Wir zeigen Schritt für Schritt, wie es geht!



Alte Schubladen bzw. Kisten aus Holz kannst du ganz leicht zu [Mini-Beeten](#) oder [Blumenkästen](#) umgestalten. Dazu solltest du die Innenseite der Kästen auf jeden Fall mit Folie ausschlagen, damit das Holz möglichst nicht mit dem Gießwasser in Berührung kommt. Sonst kann es faulen. Am besten eignet sich dafür eine 5 mm starke Teichfolie.

**Tipp:** Im Baumarkt finden sich häufig Reststücke oder die Folie ist als Meterware zu haben.

Die Bepflanzung bestimmt den Standort der [Schublade](#). Weil wir keine Löcher in den Boden gebohrt haben, um die Schublade auch drinnen auf die Fensterbank oder einen Tisch stellen zu können, haben wir uns für Sukkulenten entschieden. Diese benötigen ebenso wie Kakteen wenig Wasser – perfekt!

## Holzschutz-Tipp:

Möchtest du die Schublade trotzdem nach draußen stellen? Um die Oberfläche strapazierfähiger zu machen, solltest du diese behandeln, wenn noch nicht geschehen. Wer den natürlichen Holz-Look mag, streicht die Schublade mit einem transparenten Lack oder einer Lasur.

Angesagt ist auch immer noch der sogenannte Shabby-Look. Dafür eignen sich Kreidefarben sehr gut: Zuerst die Schublade reinigen und die Oberfläche anschleifen. Anschließend den Staub entfernen. Dann grundierst du die Schublade mit Holzisoliergrund und trägst anschließend die [Kreidefarbe](#) auf. Nach dem Trocknen schleifst du die Farbe an Ecken, Kanten und einzelnen Stellen ab, bis der gewünschte Shabby-Look erreicht ist. Zum Schluss versiegelst du die Oberfläche mit Klarlack – fertig!



Foto: DIY Academy

## Das brauchst du (Mengen abhängig von der Größe der Kiste):

- eine alte Schublade oder Weinkiste
- Ggf. Keramik-Möbelknauf oder Seil
- PVC-Teichfolie 5 mm
- Universalvlies
- (Kakteen-)Erde, z.B. [Naturen Sukkulenten & Kakteenerde Bio & Torffrei von Substral](#)
- Blähton oder [Pflanzgranulat](#)
- Cuttermesser und [Schere](#)
- [Akku-Tacker inkl. Tackerklammern](#)
- (Wäsche-)Klammern, z. B. [kleine Ratschenzwinge von wolcraft](#)
- Pflanzen, z. B. Sukkulenten und/oder Kakteen

**Tipp:** Bepflanzt du die Schublade mit Sukkulenten, nimm unbedingt Kakteenerde, die du optimalerweise mit Lava, Sand oder zerschlagenem Blähton abmagerst.



Foto: DIY Academy

### Schritt 1: Möbelknauf austauschen

Um die Optik der Schublade etwas aufzupeppen, gibt es einen einfachen Trick: Tausche den langweiligen Knauf einfach gegen ein schönes Exemplar zum Beispiel aus Keramik aus. Befinden sich zwei Löcher in der Kiste, ist ein grobes Seil eine schöne Alternative zum Stangengriff. Das kostet wenig, dauert nicht lange und macht viel her.



Foto: DIY Academy

### Schritt 2: Teichfolie zuschneiden

Schneide dann zunächst die Teichfolie grob zurecht (plane genügend Material für die Seitenwände ein) und lege sie in die Schublade.



Foto: DIY Academy

### Schritt 3: Schublade auskleiden

Die Ecken der Teichfolie schlägst du wie beim Geschenkeeinpacken sorgfältig um, sodass die Folie überall in der Kiste möglichst glatt anliegt und am Rand großzügig übersteht. Damit sie nicht verrutscht, schlägst du die Folie zunächst über den Rand und fixierst sie provisorisch mit einigen (Wäsche-)Klammern.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

### Schritt 4: Pflanzgranulat einfüllen

Anschließend befüllst du die Schublade zu einem Drittel mit Blähton bzw. Pflanzgranulat. Diese Drainage sorgt dafür, dass überschüssiges Wasser nicht in der Erde verbleibt und Staunässe entsteht.



Foto: DIY Academy

### Schritt 5: Vlies auflegen

Ein dünnes Vlies, das du dann als weitere Schicht auflegst, soll verhindern, dass die Erde oder die Wurzeln der Pflanzen die Löcher im Blähton verstopfen und die Wasserspeicherfähigkeit beeinträchtigen.





Foto: DIY Academy

### Schritt 6: Teichfolie festtackern

Löse jetzt die Klammern und tackere die Folie ca. einen Zentimeter unterhalb des Randes in engen Abständen fest. Dann kannst du die Folie knapp oberhalb der Tackerklammern mit einem scharfen Cuttermesser abschneiden.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

### Schritt 7: Schublade bepflanzen

Nun befüllst du die Schublade mit Erde und setzt die Sukkulenten ein. Für eine schöne Optik kannst du noch Muscheln, Deko-Steine o.ä. verteilen. Vorsicht: Die Sukkulenten sind empfindlich! Anschließend sparsam angießen.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

### **Als Geschenk zum Geburtstag, Ostern oder Muttertag**

Schön bepflanzt sind die Kisten ein wunderschönes Geschenk: zum Beispiel als Mitbringsel zum Geburtstag oder als Präsent zu Ostern oder Muttertag.



Foto: DIY Academy



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 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 abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

## Folge uns auch auf:

- Pinterest: [www.pinterest.com/diyacademy](https://www.pinterest.com/diyacademy)
- YouTube: [www.youtube.com/DIYAcademyTV](https://www.youtube.com/DIYAcademyTV)
- Facebook: [www.facebook.com/doityourself.academy](https://www.facebook.com/doityourself.academy)
- Instagram: [www.instagram.com/doityourself.academy](https://www.instagram.com/doityourself.academy)