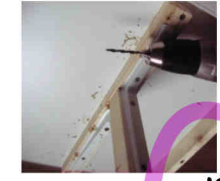


Viel Spaß! 6



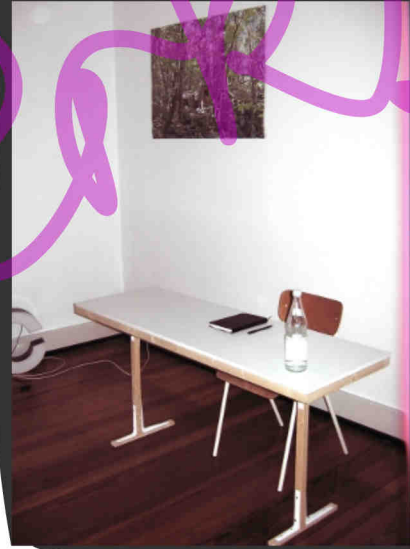
Werkzeug- und Materialliste

- Regalboden (500x1500), ca. 13eur
- Dachlatten, gehobelt, (35x18x6000), ca. 2eur
- Vierkantholz, gehobelt, (35x35x1400), ca. 3eur
- 4 Winkel, groß, ca. 9eur
- 4 Winkel, klein, ca. 7eur
- Kabelkanal (30x30x1200), 3eur
- Holzschrauben
- Akkuschauber, Stichsäge
- Schleifmaschine/Schleifpapier
- Winkelmaß
- Metermaß

Viel Spaß, dein lovely Werkstattbuch!

<http://lovelywerkstattbuch.wordpress.com/>

*this is a lovely Werkstattbuch



Schreibtisch

Dieses Werkstattbuch hat den schlichten Titel "Schreibtisch". Darin wird ein Tisch beschrieben, der nicht viel Tamtam um sich selbst macht, dabei aber auch die ein oder andere Feinheit im Detail versteckt. Der Gedanke einen Tisch zu bauen, der die Ordnung in seinen Genen trägt, hat dabei immer eine Rolle gespielt. Denn das aufgeräumte Design des Tisches

Die lovely Werkstattbücher richten sich an fachkundige Bastler über 18 Jahre bzw. dürfen nur unter der Aufsicht eines Erziehungsberechtigten ausgeführt werden. Bei der Arbeit mit Maschinen und Werkzeugen muss die Sicherheit immer an erster Stelle stehen und man muss sich der Gefahrensituation immer bewusst sein. Verlassen Sie sich niemals auf meine Einschätzungen und sorgen Sie selbst für Ihre Sicherheit! Der sachgerechte Umgang mit Werkzeugen und die fachmännische Ausführung der Arbeit ist dabei unverzichtbar für sicheres Arbeiten! Für Sach- und Personenschäden, die durch Ausführung einer Anleitung oder Benutzung eines hergestellten Gegenstandes entstehen, wird keine Haftung und Garantie übernommen!
Wer die Anleitungen der lovely Werkstattbücher nachbaut macht dies auf eigenen Wunsch und eigene Gefahr!

Ist dieser Rahmen angebracht, müssen die Tischbeine hergestellt werden. Dazu braucht man das Vierkantholz. Um die richtige Höhe des Tisches herauszufinden, sollte man sich an anderen Tischen orientieren. Meist sind Tische um die 70cm hoch. Für diesen Tisch gilt: Tischhöhe=Vierkanthänge+2Dachlattenstärke+Tischplattenstärke. Die 2Dachlattenstärken müssen deshalb mitgerechnet werden, weil das Vierkantholz an den Enden jeweils T-förmig mit Winkeln und Schrauben an eine ca. 40cm lange Dachlatte geschraubt wird. Dies wird der Tischbeinfuß, bzw. die Verankerung 4 5 mit der Tischplatte.



Sind alle Latten zugesägt müssen sie vorgebohrt werden damit sie gut unter die Platte geschraubt werden können. Da die Gehrung durch die Stichsäge vermutlich nicht perfekt passt, sollte sie noch etwas nachgeschliffen werden um die Eckverbindung zu verbessern. Danach muss der ganze Rahmen unter den Rand der Platte geschraubt werden.

Als ersten Arbeitsschritt muss man die Dachlatten auf die Länge und Breite des Tisches zusägen. Dies soll zum einen ein Durchbiegen des Regalbodens verhindern und zum anderen als Blende dienen. Dahinter kann man einen Kabelkanal verlegen und die Verankerung der Tischbeine verstecken. Damit die Ecken des Tisches schöner aussehen, sollten die Dachlatten auf Gehrung gesägt werden. Dies ist mit einer Stichsäge möglich, wenn der Sägefuß auf 45° eingestellt werden kann.

