

So wird ein Hochbett zum Schiff

Kinderbett selber bauen



Konzeption und Fotos: Living Art

„Schiff ahoi“ im Kinderzimmer

Mit diesem Bauplan können Sie ein Hochbett in ein Schiff verwandeln und eine dazu passende Leuchtturm-Garderobe anfertigen. Das Segelschiff haben wir um ein fertig gekauftes Hochbett gebaut – so umgehen wir den teuren und aufwendigen Selbstbau des Kinderbetts. Als Schiffsrumpf dient hier das Bett „Frieda“ vom Dänischen Bettenlager. Hinter dem Bug versteckt sich ein Schreibtisch: eine Leimholz-Kieferplatte, die von selbstgebauten Konsolenwinkeln gehalten wird.

Werkzeug

Stichsäge, Bohrmaschine und Schrauber mit Bits und Holzbohrern, Tacker und Klammern, Schleifpapier (120er- und 180er-Körnung), Winkel, Malerwerkzeug

Zeitaufwand: ca. 1 Tag

Schwierigkeitsgrad: ○ leicht ● mittel ○ schwer

Material Hochbett

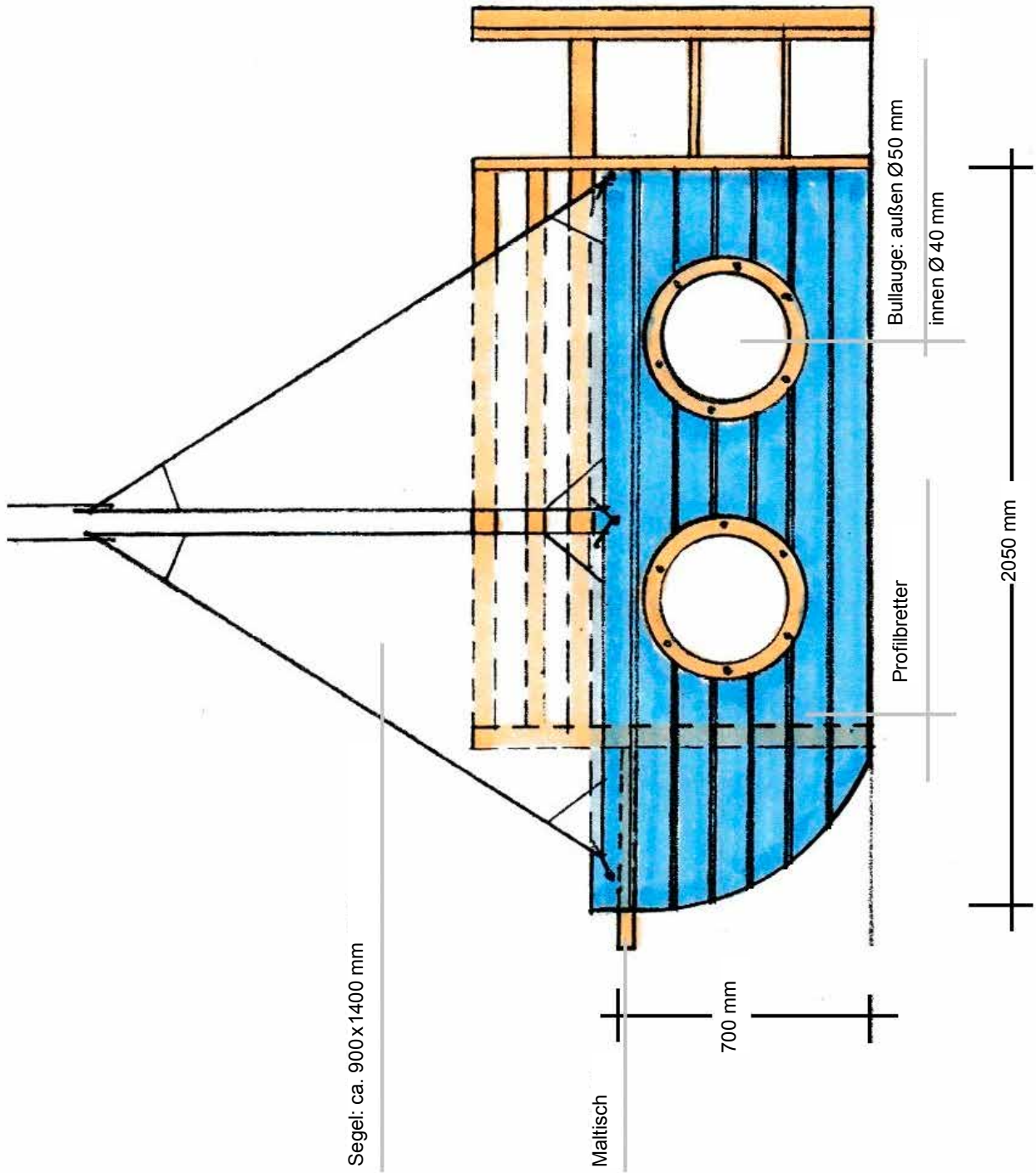
Holzteile		Maße in mm
7 x	Profilholz Faseprofil Fichte (Beplankung)	2050 x 121 x 22
1 x	Leimholz Kiefer (Schreibtischplatte)	1000 x 600 x 28
2 x	Sperrholz (Bullaugenrahmen)	500 x 500 x 10
Rahmenholz Fichte (38 x 57 mm)		Maße in mm
5 x	Unterkonstruktion	720
4 x	Konsolenwinkel (Schreibtisch)	500
2 x	Konsolenstrebe (Schreibtisch)	ca. 750
Sonstiges		Maße in mm
1 x	Baumwollstoff weiß (ergibt 2 Segel)	900 x 1400
6 x	Baumwollstoff Reste (Eckverstärkung Segel)	ca. 200 x 200
4 x	Haargummi (Segelbefestigung)	
3 x	Möbelknopf (hier „Bagganäs“ von Ikea, Segelbefestigung unten)	
2 x	Seilabschnitte, Haken (Segelbefestigung oben)	Maß vor Ort bestimmen
16 x	Linsenflachkopfschrauben mit Schlitz (Deko für Bullaugen)	ca. 35 x 20
	Dekorwachs blau, Holzöl	
	div. Holzschrauben, Klebstoff, Tackerklammern	

Material Garderobe

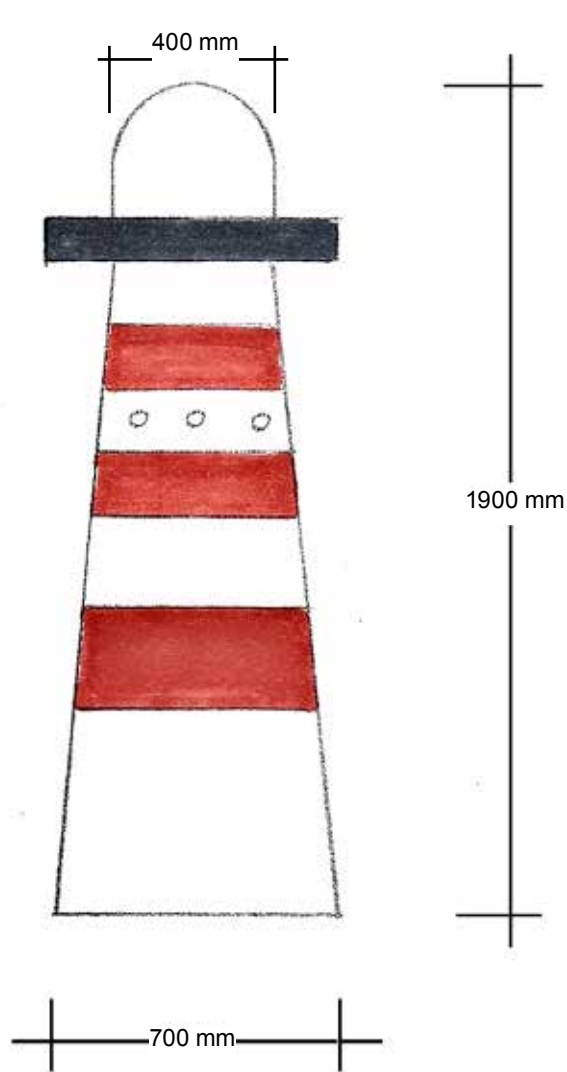
Holzteile		Maße in mm
1 x	Leimholz Kiefer (Grundplatte)	1900 x 700 x 18
1 x	Leimholz Kiefer (Leuchtturmkranz)	100 x 700 x 18
Sonstiges		Maße in mm
	Garderobenhaken, Möbelknopf (hier „Hishult“ von Ikea)	
	Ablage, Bilderleiste (hier „Mosslanda“ von Ikea)	550
4 x	div. Holzschrauben	
3 x	Dekorwachs weiß, rot, schwarz	

Wir freuen uns auf Ihr Projekt! Ganz gleich, ob Sie unsere Idee 1:1 nachbauen oder kreativ abändern. Die schönsten Projekte werden im Leserforum von Wohnen & Leben vorgestellt und mit einem Preis belohnt. Schreiben Sie uns, oder schicken Sie uns eine E-Mail: J.Fink Verlag, Wohnen & Leben, Gänsheidestr. 35, 70184 Stuttgart, wul@jfink-verlag.de

Kinderbett selber bauen



Kinderbett selber bauen



Die zum Bett passende Garderobe mit Haken und Bücherbord „Mosslanda“.

Kinderbett selber bauen



1. Mit einem Inbusschlüssel wird das gekaufte Bett zusammengebaut.



2. Fürs Anzeichnen der Bug-Rundung die Profilhölzer zusammenstecken und mit Zwingen an den Bettpfosten fixieren. Ermittlung der Rundung: Hilfsleiste mit Zwinde auf den Profilhölzern befestigen. Mit Hilfe des gebogenen Zollstocks die Rundung anzeichnen (obere Länge s. Maßskizze).



3. Die Profilhölzer wieder auseinandernehmen und zuschneiden.



4. Beim oberen Brett zusätzlich die Feder abschneiden.



5. Nach dem Zuschnitt die Profilhölzer wieder zusammenstecken, die Schnittseiten glätten und dabei die Kanten brechen. Tipp: Die Bretter auf der Rückseite fortlaufend nummerieren.



6. Aus dem Sperrholz die Scheiben für die Bullaugen zuschneiden ($\text{Ø } 500$) und den Innenkreis ($\text{Ø } 400$ mm) ausschneiden. Für den Ansatz der Stichsäge am Innenkreis ein Loch bohren und die Ringe zuschneiden.



7. Die einzelnen Profilhölzer werden farbig gestrichen, dabei die Federn nicht vergessen. Wichtig: Der Anstrich sollte speichel-, schweißecht und für Kinderspielzeug geeignet sein – wie hier das Dekorwachs (Osmo).



8. Die Beplankung wird von hinten zusätzlich mit vier Rahmenhölzern (Länge 700 mm) versteift. Die Anordnung von Rahmenhölzern und Bullaugenrahmen vor dem Bett am Boden ausmitteln.



9. Das untere Profilbrett im rechten Winkel zu den Rahmenhölzern in der Feder und zusätzlich von vorne kurz vor der Unterkante antackern.

Kinderbett selber bauen



10. Mit leichtem Druck werden jetzt alle Profilbretter in die Nut- und Feder-Verbindung geschoben und jeweils in den Federn angetackert.



11. Bullauge auf die Beplankung legen und den Innenkreis aufzeichnen. Wichtig: Die Lage der Rahmenhölzer auf der Rückseite beachten und die Bullaugen zwischen die Hölzer platzieren.



12. Die Öffnungen mit der Stichsäge ausschneiden. Tipp: Je schmaler das Stichsägeblatt, desto besser lassen sich Rundungen sägen.



13. Für die Montage der Beplankung an der Leiterseite ein auf Länge geschnittenes Rahmenholz anschrauben.



14. An diesem Holz und an den Bettpfosten auf der gegenüber liegenden Seite jedes Brett mindestens ein Mal befestigen.



15. Die Bullaugenringe mit farblosem Öl behandeln. An der Front antackern.



16. Die Linsenkopfschrauben sind reine Deko-Elemente und werden eingeklebt. Dazu in regelmäßigen Abständen acht Löcher durch die Bullaugenrahmen bohren.



17. Die Rundkopfschrauben als optische Befestigung einkleben.



18. Für die Maltischkonsolen zwei 500 mm lange Rahmenhölzer im rechten Winkel zusammenschrauben. Die Enden der Verbindungsstrebe mit einem Winkelschnitt von 45° versehen und anschrauben.

Kinderbett selber bauen



19. Die Konsolenträger und die Tischplatte ölen. Dann die Träger an die Bettpfosten befestigen. Die Tischplatte von unten mit Schrauben auf den Konsolen befestigen.



20. Das Segel nähen. Dazu den Baumwollstoff an den Rändern umschlagen und umnähen. An die Ecken mit einem dekorativen Zickzackstich und rotem Faden Verstärkungen annähen.



21. Die Aufhängung an der Decke muss je nach Raumhöhe individuell erfolgen.

Leuchtturm



1. Den Leuchtturm auf die Platte übertragen und zuschneiden. Die Platte inklusive der Kanten weiß streichen. Nach der Trocknungszeit von ca. 24 Stunden mit Malerkrepp die Ränder für die roten Streifen abkleben, rot streichen.



2. Den rundum schwarz gestrichenen Leuchtturmkranz durch die Rückseite anschrauben. Dann die Bilderleiste anschrauben – fertig.

Bezugsquellen

Holz-Unterkonstruktion: Rahmenholz Fichte gehobelt
Beplankung: Profilholz Faseprofil, Fichte
Arbeitsplatte und Leuchtturm: Leimholz Kiefer
Farben: Dekorwachs in Blau, Schnee, Rot und Schwarz
Osmo, Affhüppen Esch 12, 48231 Warendorf,
Tel. 02581 922100, www.osmo.de

Tacker und Klammern: Handtacker J-165 Panel
Novus Dahle, Breslauer Str. 34–38, 49808 Lingen,
Tel. 0591 91400, www.novus-dahle.com

Schrauben
Spax International, Kölner Str. 71–77, 58256 Ennepetal,
Tel. 02333 7990, www.spax.com

Bodenbelag: Haro Parkett Landhausdiele (2V Eiche, puroweiß Alabama strukturiert)
Haro, Hamberger Flooring, Rohrdorfer Str. 133,
83071 Stephanskirchen
Tel. 08031 700714, www.haro.de

Teppiche: Kaschmir-Ziegenhaar, in Erdbeere (Ø 800 cm) und Kornblume (Ø 130 cm)
Tretford, Weseler Teppich, Emmelsumer Str. 218,
46485 Wesel, Tel. 0281 81910, www.tretford.de

Ablagebord, Möbelknöpfe, Boxen, Hocker, Bettzeug, Tischleuchte, Kissenbezüge
IKEA Hamburg, Wunderbrunnen 1, 22457 Hamburg
Tel. 0180 5353435 (EUR 0,14/Min. dt. Festnetz),
www.ikea.com



Die runden Spielteppiche machen das „Meeresambiente“ perfekt – erhältlich in Blau und in vielen weiteren Farben.