

## Balance Bar



Tati & Hanni

Ihr benötigt:

Balken

1 x Konstruktionsvollholz , 140 x 12 x 6cm

Stabilisator

2 x Konstruktionsvollholz , 30 x 12 x 6cm

8 x Senkkopf-Holzschrauben  
(6 x 80mm)

## Balance Bar



Tati & Hanni

So geht ihr vor:

- 1) Kanten aller Holzteile mit Feile glätten
- 2) Balken und Stabilisatoren mit Leim verbinden (Skizze)
- 3) Stabilisatoren von unten an Balken verschrauben (Schraublöcher vorbohren)

