

HOLZLOKOMOTIVE

Wir bauen eine Lokomotive

Schön, dass ihr euch für den Bau einer Lokomotive aus Holz interessiert.

Wir geben euch hier eine Anleitung wie ihr am Besten vorgeht.

Wenn ihr Anfänger beim Bauen mit Holz seit, dann fragt ihr vielleicht auch noch einen Erwachsenen ob er euch dabei hilft. Aber ich bin sicher: ihr schafft das!

Zuerst legt ihr euch geeignetes Werkzeug zurecht:

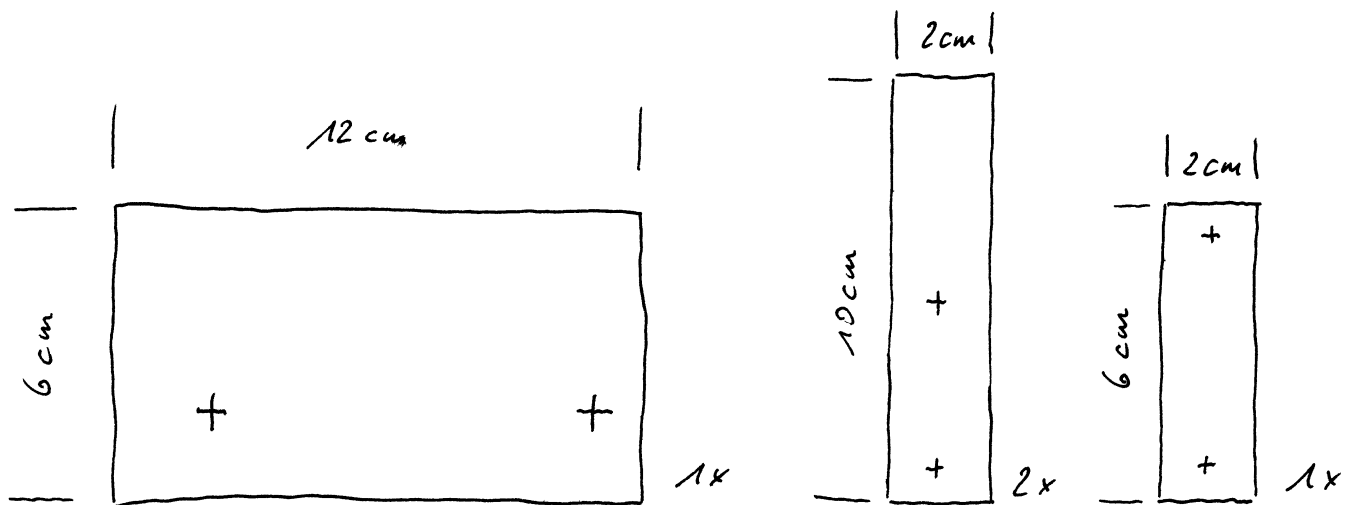
- Schraubendreher
- Säge
- Bohrer
- Schleifpapier oder Feile



Und das brauchen wir an Material:

- Ein gehobeltes Brett oder eine Leiste aus 2 cm dickem Holz.
Das Brett oder die Leiste sollte 6 cm breit und 30 cm lang sein.
Eine quadratische Leiste, 2 x 2 cm und 30 cm lang.

Tanne oder Fichte lässt sich gut sägen, schleifen und anmalen.



- Dann braucht ihr noch die Schrauben. Da nehmt ihr natürlich am Besten SPAX-Schrauben mit den Abmessungen 3 x 35

- Rundholzscheiben mit einem Durchmesser von 6 cm

