

Gehörlose und Musikunterricht

Beitrag von „alias“ vom 8. Februar 2005 19:10

Boom-Whackers schwingen auch recht ordentlich. Das Vibrieren ist in den Händen zu spüren.

Oder bau ein Fahrradspeichen-Klavier:

Vorder oder Hinterrad vom Recyclinghof holen, Speichen mit dem Seitenschneider abknipsen. Dann baust du eine Holzkiste als Resonanzkörper, darauf verleimt eine Dachlatte, auf der die Speichen unterschiedlich lang mit Krampen festgenagelt werden.

Du musst die Speichen nicht abknipsen. Das was auf der einen Seite länger raussteht, steht auf der Gegenseite kürzer raus und gibt entsprechend höhere / tiefere Töne.

Mit folgender Tabelle kannst du eine Tonleiter herstellen (die stimmt dann zwar nicht auf den Ton, aber die Tonschritte passen):

<http://www.ggg.ra.bw.schule.de/faecher/pan/panflte.htm>