

**Titel** *Musikinstrumente basteln 2*

<b>Ziel</b>	Kreativ sein, Basteln, Unterschiedliche Materialien zum Klingen bringen und unterscheiden lernen.
<b>Zeitraumen</b>	30-90 Minuten
<b>Alter der Zielgruppe</b>	Kinder ab 8 Jahre
<b>Gruppengröße</b>	Alle
<b>Ablauf</b>	Basteln verschiedener Rhythmusinstrumente wie Regenstab, Bumbass, Rasseltrommel und Kazoo. Die jeweilige Anleitung findet ihr im Link am Ende.
<b>Material</b>	<p><u>Regenstab:</u> Versandrohr aus Pappe (ca. 7 x 70 cm) mit Deckeln; Linsen; etwa 200 bis 250 Nägel (ca. 4 cm lang); Hammer.</p> <p><u>Bumbass:</u> 2 Holzleisten (1 x 2 x 150 cm); 1 Luftballon als Resonanzkörper; 1 Stück Bindfaden als Saite (ca. 2 m); 1 Zylinderschraube mit Mutter (0,5 x 4 cm); Bleistift, Säge und Zollstock; Schraubenzieher und Leim; Bohrmaschine und 5 mm Holzbohrer.</p> <p><u>Rasseltrommel:</u> 1 Versandrohr aus Pappe (ca. 8 cm Durchmesser) mit Deckeln; 1 Rundholz (1 x 30 cm); 2 Korke; 2 Bindfäden (jeweils 15 cm) und eine Schere; 2 Ringschrauben; 1 kleine Holzschraube; Schraubenzieher und Säge; Bohrmaschine mit 10 mm Bohrer; eventuell einen Drillbohrer zum Vorbohren.</p> <p><u>Kazoo:</u> 1 hohles Bambusrohr (etwa 15 mm Durchmesser; aus dem Baumarkt oder Gartengeschäft); Klebefilm; 1 Zigarettenpapierchen; Taschenmesser und Säge; feines Sandpapier und Rundfeile.</p>
<b>Tipps und Links</b>	Bastelanleitungen: <a href="https://www.geo.de/geolino/basteln/musikinstrumente-selbst-machen-anleitungen">https://www.geo.de/geolino/basteln/musikinstrumente-selbst-machen-anleitungen</a> . Vorsicht: Es wird mit scharfen Werkzeugen gearbeitet.