

## Musik mit der Flaschenorgel

<b>Klassenstufe</b>	1. – 4. Klasse
<b>Zeitbedarf</b>	1 Unterrichtsstunde
<b>Material</b>	mind. 8 leere, gut gereinigte Glas-Flaschen gleicher Form Leitungswasser Holzstäbchen oder Löffel evtl. Blockflöte

### Einführung

Mit vielen Gegenständen aus dem Abfall kann man auch Musikinstrumente bauen, z.B. eine „Orgel“ aus Flaschen.

### Durchführung

Die Schülerinnen und Schüler füllen etwa 8 Flaschen gleicher Form unterschiedlich hoch mit Wasser.

Durch vorsichtiges Anschlagen mit einem Holzstäbchen oder einem Löffel wird bei jeder Flasche ein anderer Ton erzeugt.

Als Alternative kann man die Töne auch erzeugen, wenn man mit dem Mund Luft über die Flaschenöffnungen bläst.

Nach einigem Experimentieren werden die Töne nach Höhe und Tiefe „sortiert“.

Mit Hilfe einer Blockflöte können die Flaschentöne sogar gestimmt werden.

Wer kann z.B. ein bekanntes Lied auf der Wasserorgel nachspielen?

### Tipp

Kombinieren Sie diese Unterrichtseinheit mit der Karte:

- Der Glaskreislauf (3.7)