

# UNSERE WORKSHOP-MODULE

## Musik und Bewegung



Ob Kreativer Tanz, Capoeira oder die Tänze der Hip Hop-Kultur Street- und Breakdance – bei unseren vielfältigen Bewegungsworkshops kommt ihr so richtig in Schwung! Erarbeitet in den Workshops kleine Tanzchoreografien oder bewegt euch frei und rhythmisch gebunden zur Musik.

[Ab 1. Klasse](#)

## Mit der Stimme!



Im Chor singen, neue Lieder und Singspiele kennenlernen, Lieder unterschiedlicher Musikstile performen, den ersten eigenen Rap schreiben oder Beatboxen – unsere Workshopauswahl im Gesangsbereich ist groß. Entdeckt eure eigene Stimme und ihre Ausdrucksvielfalt einmal ganz neu! [Ab 1. Klasse](#)

## Ukulelen-Orchester



Mit der leicht zu erlernenden Ukulele lassen sich schnell in der Gruppe kleine Musikstücke unterschiedlicher Musikstile erarbeiten. Es macht Freude mit der Ukulele die Mitschüler/innen zu begleiten oder auch ein klangvolles Zusammenspiel zur Präsentation zu bringen. [Ab 3. Klasse](#)

## Afrikanisches Trommeln



Die afrikanische Musikkultur ist geprägt von ihren lebendigen und mitreißenden Rhythmen. Auf der Djembe, der wohl bekanntesten westafrikanischen Trommel, erlernt ihr die Schlagtechnik und verschiedenste Rhythmen innerhalb der Gruppe. [Ab 1. Klasse](#)

## Instrumental- und Spielcombo



Entdeckt das umfangreiche und vielfältige Orff-Instrumentarium zur Begleitung der eigenen Stimme und auch innerhalb von instrumentalen Arrangements. Im Workshop bedient ihr euch eines bunten Mixes an Liedern aus unterschiedlichen Kulturkreisen. [Ab 1. Klasse](#)

## Klangstab-Orchester



Entdeckt die Bandbreite an verschiedenen Stabspielen wie Xylophon, Metallophon usw., um damit Lieder aus unterschiedlichen Kulturkreisen zu spielen. Die klangliche Vielfalt der Orff-Instrumente dient wunderbar als Improvisationsgrundlage sowie zur Begleitung der eigenen Stimme. [Ab 1. Klasse](#)

## Samba-Orchester



Taucht ein in die rhythmusstarke Welt der Samba-instrumente und lernt, wie man einfach und schnell als Samba-Orchester gemeinsam musizieren kann. Nebenbei lernt ihr die mitreißende Musikkultur Brasiliens kennen. [Ab 1. Klasse](#)

## Instrumente bauen und spielen



Entdeckt im Workshop die Bauprinzipien verschiedener Instrumente und deren akustische Hintergründe. Probiert euch selbst im Spiel mit den Selbstbauinstrumenten aus und gestaltet eigene Klangverläufe innerhalb der Gruppe. [Ab 3. Klasse](#)

## Cajón



Die Cajón, die Holzkiste, die nach einem Schlagzeug klingt, kommt ursprünglich aus Peru. In diesem Workshop erlernt ihr eine Vielfalt an Rhythmen und spielerischen Möglichkeiten, improvisiert zu verschiedenen Musikstilen und begleitet einfache Songs. [Ab 1. Klasse](#)

## Hörspiel – Theater für die Ohren



Im Hörspiel treffen Sprache, Klänge und Musik aufeinander, um gemeinsam eine Geschichte vor den Ohren der Hörenden lebendig werden zu lassen. Hier lernt ihr das Gestalten, Aufnehmen, Schneiden und Mixen von Hörspielen und erkundet die Sprachklänge unterschiedlicher Kulturen. [Ab 7. Klasse](#)

## Klangfarben! – elektronische Musik gestalten per App



Macht aus euren Handys Musikinstrumente und erkundet zusammen die Welt des mobilen Musizierens. Mit den richtigen Apps lassen sich überraschend einfach elektronische Klänge und Beats zaubern, mit denen ihr erste eigene Tracks basteln könnt. [Ab 5. Klasse](#)

## Klangmaschinen?! – Elektronische Musikinstrumente bauen und spielen



Was sind eigentlich elektronische Klänge und wie funktionieren sie? Baut eure eigenen elektronischen Instrumente am Computer und werdet selbst zu Klangkünstlern/innen! [Ab 7. Klasse](#)

## Alles schwingt – woraus besteht Klang?



Alles was wir hören besteht aus Schwingungen. Nach einer Einführung in die Schallphysik und das Hören gestaltet ihr eure eigenen Sounds, die ihr anschließend mit nach Hause nehmen könnt. [Ab 5. Klasse](#)

## Codeschleifen – Musik selber programmieren



Neue digitale Werkzeuge wie Makey Makey oder Nintendo Labo haben den Zugang zu neuer Technik enorm erleichtert. Jeder kann mit ein paar Handgriffen zum/zur Musikprogrammierer/in werden! [Ab 7. Klasse](#)

## Hardware Hacking – Musikelektronik gestalten



Entdeckt die mikroskopische Welt der klingenden Schaltkreise und experimentiert mit Kabeln, Mikrofonen, Lautsprechern, Sensoren und Mikrochips – auch aus Elektroschrott lassen sich tolle Instrumente bauen! [Ab 5. Klasse](#)