



MONTAG

- 16:00h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Community-Songwriting
- Popup-EMP
- Einführung in den Popgesang / Popstimmbildung
- Singt eure Lieblingssongs
- 17:15h - Leverkusener Kinderchor
- 17:30h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Akko +
- Community- Songwriting
- Popup-EMP
- Gamelan, javanisches Orchester
- Recording- Workshop
- Rythmische Klangwelten mit Alltagsgegenständen
- 18:30h - Junger Chor Leverkusen

DIENSTAG

- 16:00h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Popup-EMP
- Samba Batucada
- Gamelan, javanisches Orchester
- Querflöten-Pop
- Singing like Adele
- 17:30h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Popup-EMP
- Querflöten-Pop
- „Let´s Rock“
- Singing Abba
- Imbalan, „Gemeinsam rhythmisch stark“
- 19:30h - Tangos und Milongas von Astor Piazzolla

MITTWOCH

- um 16:00h, 16:40h, 17:30h, 18:10h
- Akkordeon: Mensch beschnuppert Instrument - Instrument
beschnuppert Mensch
- 16:00h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Spielen in der Band ohne Instrumentalvorkenntnisse
- Eine Reise mit Quatschliedern
- Groove-up – Rhythmus erleben
- Rhythmische Klangwelten mit Alltagsgegenständen



MITTWOCH

- 17:30h - „So klingt Lev“ – ein Song für die Musikschule
- Singing Abba
- Sing mit - in der Schule der magischen Tiere
- Vertonung eines Films am Beispiel eines selbstgedrehten Stop-Motion-Videos
- Spontan in der Band

DONNERSTAG

- 16:00h - Groove for strings
- Querflötenorchester
- Methodisches Üben und Musizieren
- Band-Workshop

- 17:30h - Groove for strings
- Cup-Song
- Musikproduktion
- Body-Percussion – Rhythmus mit dir selbst
- Songs der Band Nirvana
- Musik bewegt sich (und dich?)

FREITAG

- 16:00h - Big Band-Workshop für Holz- Blechbläser, Streicher und Rhythmusgruppe
- „Es war einmal“ – Eine Vorlesestunde mit Bewegung

- 17:30h - Songwriting mit der App „Garage Band“
- „Das Museum bewegt sich“
- Greensleeves oder Blues? Ein Improvisationsworkshop für alle Instrumente
- Methodisches Üben und Musizieren

<https://fragab.de/eCJwys3c>

