

Links für Musik-Online-Lern- und Spielprogramme

- Alle Links eignen sich zum häuslichen Üben für Instrumentalschüler -

Stand: 03/2020



Link	Was gibt es?	Für wen geeignet?
http://www.notenmax.de/	Eine schöne Sammlung von diversen Materialien über Musiktheorie, Instrumentenkunde und Erklärungen zu verschiedenen Komponisten.	Kinder im Vor- und Grundschulalter
https://musikwissenschaften.de/flash/kgb/index.html	Ein Online-Musiklexikon von A wie Andante bis Z wie Zukunftsmusik. Außerdem gibt es Onlineprogramme für Gehörbildung, Intervalltraining, Gehörtraining für elektronische Klänge, Notenblatt- und Tabulaturdrucker, Intervallkartenspiel, Gehörbildungsspiel, Schlagzeugspiel und ein Farbmelodiespiel	Kinder im Grundschulalter und älter. Durchaus auch nutzbar für erwachsene, die an
https://www.musica.at/musiklehre/	Eine sehr umfangreiche Seite mit Erklärungen für weite Teile der Musiktheorie. Für registrierte Nutzer gibt es noch einige Extrainhalte. Die ganze Webseite kann auch als CD-Version bestellt werden (36€, Stand 03/2020). Gut ist auch das Literaturverzeichnis, in dem man weiterführende Materialien recherchieren kann. Außerdem eine weiterführende Linkssammlung.	Schüler ab der Mittelstufe und Erwachsene
https://www.komponisten.at/komponisten/13.html	Ein Komponistenlexikon ausgewählter Komponisten vom 15. Jahrhundert bis etwa 1950 mit erklärenden Texten zu den Komponisten und Links zu Midi-Files und Notenausgaben. Die Erläuterungen fallen oft etwas knapp aus, reichen aber für eine erste Info.	Schüler (eher Oberstufe) und Erwachsene
http://www.musikzeit.de/	Eine gute Seite zu den Themen Musiktheorie und Instrumentenkunde. Ziemlich umfangreich. Es gibt auch ein paar kleine Spiele. Bei den Infos zu den Instrumenten sollte man diese nochmal mit dem eigenen Lehrer durchsprechen, da hier manches etwas ungenau ist.	Schüler ab der Mittelstufe und Erwachsene. Wenn Eltern und Kinder zusammen schauen auch für jüngere Schüler
www.sofatutor.com/Musik (kostenpflichtig, 30 tägige kostenfreie Testphase)	Unterrichtsmaterialien für Musiktheorie nur auf Niveau 5 Klasse. Nach Testphase kostenpflichtiges Angebot. Es muss zuerst ein Account angelegt werden.	Schüler der 5. Klassenstufe



www.lehrklange.de	<p>Umfangreiche und sehr gut gemachte Homepage mit gut gegliederten Inhalten zu verschiedensten Bereichen der Musiktheorie. Es gibt auch einen Abschnitt zur Musikgeschichte und Übungen für die Aufnahmeprüfung Musik an einer Hochschule. Des Weiteren Kategorien zur Akustik, Werkanalyse, Gehörbildung und ein Lexikon.</p> <p>Zu jedem Unterartikel gibt es auch noch weiterführende Informationen. Diese Seite empfehle ich auf jeden Fall!</p>	Schüler ab der Mittelstufe und Erwachsene. Auch zur Vorbereitung auf eine Aufnahmeprüfung.
www.musiklehre.at	siehe www.musica.at (gleiche Seite)	siehe www.musica.at
www.musicademy.de	<p>Innovative Homepage mit vier Themenbereichen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) SMS – Short Music Stories. 10-minütige Einheiten (Sendungen) zu verschiedenen (auch populären) Musikstilen. 2) Abenteuer Neue Musik: Entdeckungsreise zu neuen, unbekannten, ungewohnten Klängen! Audio-und Video-Streams zu den Projekten, vielfältige Arbeitsmaterialien, Musikbeispiele und Informationen 3) Partitur entdecken: ein geführter Lehrgang durch die Welt der Partitur. Audio-Streams zu allen Lernschritten, vielfältige Arbeitsmaterialien, Musikbeispiele und Informationen vermitteln die Fähigkeit zum Partitur lesen. 4) Musiklehre online: Kurse und interaktive klingende Arbeitsmaterialien zu Musiklehre, Tonsatz und Gehörbildung. 	für Schüler, Studenten und alle Musikinteressierten. Auch zu empfehlen für Lehrer, da es einige gute Unterrichtsmaterialien gibt.
https://mauswiesel.bildung.hessen.de/kunst/musik/	Eine tolle Seite für die jüngeren Schüler. Hier gibt es vom hessischen Bildungsministerium umfangreiches Material rund um die Musik. Onlinespiele, Bastelanleitungen, Druckvorlagen. Nicht nur zur Musiktheorie, sondern ganz allgemein zum Thema Musik, Komponisten und Instrumente.	Die Altersstufe ist bei den jeweiligen Einheiten mit angegeben (Schulklasse). Meine Einschätzung: Super für Grundschüler
https://www.theorie-musik.de/	Gut gemachte Homepage, um sich in die Musiktheorie einzuarbeiten. Dabei kommen auch teilweise weitergehende Themen zur	Schüler der Mittel- und Oberstufe sowie interessierte Erwachsene



	Sprache. Gerade die Erläuterungen zu den Akkorden sind interessant für Gitarristen. Es gibt auch einige Übungen, die online absolviert werden können.	
http://www.rondoweb.de/	Die Internetseite zum Rondo-Musiklehrgang. Viele Inhalte zur Musiktheorie, Komponisten und Instrumenten. Es gibt ein Musiklabor, ein Lexikon, Instrumenten-Show, Musikplanet (mehrere kleine Musikprogramme zum Download -z.B. einen Synthesizer)	Schüler der Klassenstufe 5-7
https://www.realschule-parsberg.de/musik-online-lernen/ (Sammlung verschiedener Links)	Eine Sammlung von Links zu verschiedenen Webseiten rund um das Thema Musik. Teilweise kommen diese Seiten auch hier in dieser Auflistung schon vor	Für alle Interessierten
www.schlaukopf.de	Übungen zu verschiedenen Bereichen des (schulischen) Musikunterrichts für verschiedene Schulformen und Klassenstufen (nicht für jede Klasse gibt es auch Musikfragen). Es gibt bei den Übungen eine direkte Rückmeldung, so lässt sich das eigene Wissen und der Lernerfolg gut einschätzen. Manche ‚richtigen‘ Antworten erscheinen allerdings manchmal etwas fragwürdig. Das sollte man dann gegebenenfalls nochmal mit seinem (Instrumental-)Lehrer besprechen.	Alle Klassenstufen bis zur Oberstufe und Ausbildung. Die jeweilige Schulform und Klassenstufe können individuell gewählt werden.
http://www.schulmusiker.info/cgi-bin/seiten.pl?Seite=7.7 (Linksammlung)	Eine gute Linkssammlung zu sehr vielen Webseiten im Musikbereich. Es kann aus verschiedenen Kategorien gewählt werden wonach man suchen möchte. Zu den jeweiligen Links gibt es immer eine kurze Erklärung (so wie auch hier ☺)	Für alle Interessierten
https://lernarchiv.bildung.hessen.de/index.html	Alle Lehrkräfte finden dort nach Fächern und Themen gegliederte Lernangebote für die einzelnen Schulformen. Die Grundschulseite wird derzeit um viele Impulse für Förderschulen und inklusives Arbeiten ergänzt.	Für alle Lehrer

