

Mixxx

DJ-Programm

Bietet virtuelle Plattenspieler mit Tonhöhenregelung und automatischem Beatmatching für DJs sowie eine Auto-DJ-Funktionalität.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://mixxx.org>

Rosegarden

Midisequencer

Kompositions- und Schnittprogramm für mehrspurige Midi-Dateien.

Betriebssystem: GNU/Linux

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://www.rosegardenmusic.com>

Was ist »Freie Software«?

»Freie Software« sind Computer-Programme, die Dir die folgenden wesentlichen **Freiheiten** gewähren:

- Die Freiheit, das Programm auf jede Weise und zu jedem beliebigen Zweck zu **verwenden**.
- Die Freiheit, das Programm zu **verstehen** und den eigenen Bedürfnissen **anzupassen**.
- Die Freiheit, das Programm **weiterzugeben**, um Deinen Mitmenschen zu helfen.
- Die Freiheit, das Programm zu **verbessern** und diese Verbesserungen zu veröffentlichen.

Dazu wird die Software unter einer **Freien Software-Lizenz** – wie der General Public License (GPL) – angeboten und der **Quelltext** zur Verfügung gestellt.

Während die einmal erstellte Software damit in aller Regel auch kostenlos ist, leben die Ersteller/-innen zum Beispiel von Auftragsarbeiten, Support-Verträgen mit Firmen oder auch Spenden der glücklichen Nutzer/-innen.

Die hier aufgeführten Programme sind nur eine **winzige Auswahl** der verfügbaren Freien Software, um Dir die erste Annäherung so einfach und sicher wie möglich zu gestalten. Weitere Informationen zu Freier Software, Freien Software-Lizenzen und der »Freien Software Bewegung« findest Du unter <https://fsfe.org>.

Stand: 8. April 2018

Irrtümer vorbehalten

Impressum: Guido Arnold | Obergasse 8 | 61118 Bad Vilbel

<https://wiki.fsfe.org/LocalGroups/RheinMain>

FREIE SOFTWARE

MUSIK & TONBEARBEITUNG

*Acht Freie
Computerprogramme,
die Deine Rechte
als Nutzer/-in
respektieren
und schützen.*



<https://wiki.fsfe.org/LocalGroups/RheinMain>

Audioeditor

Audacity

Ermöglicht die Aufnahme, Bearbeitung (Mischen, Schneiden u. a.) und Optimierung (z. B. Reduktion von Störgeräuschen) von Audiodateien.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://www.audacityteam.org/>

Audiooplayer

Nightingale

Erlaubt die Organisation und Wiedergabe von Musikdateien. Bietet zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten, wie z. B. die Einbindung von Internetradios.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS

Lizenz: GPL, MPL, BSD

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://getnightingale.com>

Audiooplayer

Tomahawk

Verringert über Anbindungen zu zahlreichen webbasierten Musikdiensten und kann, neben lokalen Musikdateien, deren Inhalte nahtlos abspielen.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS u. a.

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://www.tomahawk-player.org>

Audiooplayer

Amarok

Erlaubt die Organisation und Wiedergabe von Musikdateien bei vielfältigem Funktionsumfang. Bestandteil des KDE-Projekts.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://amarok.kde.org/de>

Musikspiel

Performous

Karaoke-Party-Spiel mit Einblendung von Text, Tonhöhe und -länge.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: <https://performous.org>

Notensatzprogramm

LilyPond

Erlaubt Notendruck auf hohem ästhetischen Niveau. Kann auch über grafische Notensatzprogramme wie Denemo oder MuseScore genutzt werden.

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, MacOS u. a.

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: teilweise

Homepage: <http://lilypond.org>

