

Beispiele für Freie Software



Debian GNU/Linux
Ein komplettes, sehr flexibles Betriebssystem.
Sicher und "Frei wie in Freiheit".
www.debian.org



VLC
Ein multimedialer "Alleskönner" für
den täglichen Gebrauch
www.videolan.org



LibreOffice
The Document Foundation

LibreOffice
Leistungsstarkes Office-Paket für
Text, Tabellen, Präsentationen und Daten
www.libreoffice.org



GIMP
Extrem umfangreiches
Bildbearbeitungsprogramm für Pixelgrafiken
www.gimp.org



Inkscape
Bearbeitungsprogramm für Vektorgrafiken
www.inkscape.org



Scribus
Ein Desktop-Publishing System
(Dieser Flyer wurde ebenfalls mit Scribus erstellt)
www.scribus.net



GCC / Python / Gambas / VS Codium
Freie Entwicklungswerkzeuge für Hobby- und
Berufsentwickler
<http://gambas.sourceforge.net> · www.python.org
<https://vscodium.com> · <https://gcc.gnu.org/>



VeraCrypt

VeraCrypt
Freies und sicheres Verschlüsselungsprogramm
für Datenträger und Dateien
www.veracrypt.fr



Audacity
Einfach zu bedienender Audio-Editor mit vielen
Funktionen zur Bearbeitung
www.audacity.de



Weitere Informationen:
www.FreieSoftwareOG.org
Kontakt@FreieSoftwareOG.org

<http://www.fsfe.org>

"Join us now
and share the software -
you'll be free,
Hackers -
you'll be free!"

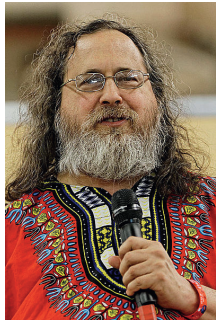


Informieren Sie sich bei uns,
wie Sie mit Freier Software
neue Freiheiten für sich eröffnen!

Die freundliche Community
FreieSoftwareOG.org



Was bedeutet "Freie Software"?



Richard Matthew Stallman, geboren am 16. März 1953 in New York City ist ein US-amerikanischer Aktivist für freie Software, Hacker und Programmierer. Stallman ist Gründer des GNU-Projektes. Ihm wird auch ein beträchtlicher Anteil am Erfolg von GNU/Linux zugerechnet und er ist der erste Präsident der Free Software Foundation, in deren Rahmen er unter anderem die Softwarelizenz GNU GPL entwickelte.

Verwirrung um den Begriff "Freie Software"

Die meisten benutzen die Begriffe "Freie Software" und "Open Source" als identische Bezeichnungen für frei verfügbare Computerprogramme oder -betriebssysteme.

Bei der Definition gibt es allerdings Unterschiede, was die dahinterstehenden "Philosophien" betrifft.

Während der Begriff Freie Software den gesellschaftlichen Mehrwert betont, stellt Open Source Software die technischen Vorteile in den Mittelpunkt.

Die Free Software Foundation definiert "Freie Software" durch folgenden Leitsatz:

"Free as in Freedom, not as in Free beer"

(Frei wie in Freiheit, nicht wie in Freibier)

Das bedeutet,

Freie Software bezieht sich auf Freiheit nicht auf den Preis! Laut der FSF ist eine Software dann als "frei" zu bezeichnen, wenn Sie dem Nutzer die folgenden vier essentiellen Freiheiten gewährt:

Die Freiheit,

- das Programm zu jedem Zweck auszuführen
- das Programm zu studieren und zu verstehen
- das Programm zu kopieren und weiterzugeben
- das Programm zu verbessern und weiterzugeben, um damit einen Nutzen für die Gemeinschaft zu erzeugen.

FreieSoftwareOG : Was machen wir?

Worum genau geht es bei "FreieSoftwareOG"?

- Wir möchten möglichst vielen Menschen die Möglichkeiten Freier Software näherbringen
- Wir möchten auch die "Philosophie", welche hinter Freier Software steht verbreiten, ohne jedoch zu dogmatisch zu werden oder gar zu "missionieren"
- Wir möchten uns gegenseitig helfen und unterstützen, damit sich jeder Einzelne weiterentwickeln kann

Spaß und Geselligkeit kommen bei uns ebenfalls nicht zu kurz.

Wir spezialisieren uns nicht so sehr auf einen Bereich der Freien Software (z.B. Debian GNU/Linux, LibreOffice, etc.), sondern versuchen die gesamte Vielfalt abzubilden (was auch die Windows-Versionen Freier Software einschliesst).

Regelmäßige Treffen (mit oder ohne Schwerpunktthemen) gehören natürlich ebenso dazu, wie kleine Workshops anzubieten, Installationsparties zu feiern oder auch auf Einzelprobleme einzugehen.



Info-Aktionen der Community

FreieSoftwareOG : Was bieten wir?

Stetig wachsendes Know-How

Durch den regelmäßigen Austausch auf unseren Treffen hat jedes Community-Mitglied die Chance, sein Wissen durch Fragen zu erweitern, bzw. durch Antworten sein Wissen zu teilen. Das Teilen von Wissen ist die Grundlage einer modernen Informationsgesellschaft.

Ganz im Sinne des "Freie Software Gedankens".

Praktische Hilfe

Bei konkreten Problemen mit Freier Software unterstützen sich die Community-Mitglieder gegenseitig. Dies reicht von Tips zur GNU/Linux-Installation über die Bedienung einer bestimmten Software bis hin zum Aufsetzen und Konfigurieren eines RaspberryPi mit Werbeblocker "PiHole"...

Aktivitäten

Neben unseren regelmäßigen Treffen gibt es im Umfeld der Freien Software diverse Anlässe, um der Gemeinschaft etwas zurück zu geben:

Zum Beispiel bei den jährlich stattfindenden Events wie dem Software Freedom Day zu dem wir Informationsveranstaltungen anbieten.

Mehrmals im Jahr gibt es auch Kurzseminare an der VHS Offenburg, zu Themen wie "GNU/Linux auf dem Stick", "Backup und Recovery", "Mindmapping", "Verschlüsselung" oder "Bildbearbeitung mit Gimp". Ausserdem sind wir oft im "Repair-Cafe Offenburg" vor Ort und wir bieten wöchentlich den "Offenen Computerraum" im Stadtteil- und Familienzentrum Innenstadt (TiP) an.

Unsere regelmässigen Treffen

- Wo? Siehe Webseite
Wann? Jeden 1. Mittwoch im Monat ab 20:00 Uhr
Wer? Alle Interessenten an Freier Software und der Gemeinschaft, welche sich darum gebildet hat, unabhängig von Geschlecht, Alter oder Vorkenntnissen