MegaGlest

Echtzeitstrategiespiel

Echtzeitstrategiespiel in einer Welt mit Elementen von alten Zivilisationen, Magie und Steampunk.

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

Lizenz: **GPL**, **CC-BY-SA**Deutschsprachig: **ja**

Homepage: https://megaglest.org/

Battle for Wesnoth

Strategiespiel

Mit epischen Erzählungen ausgearbeitete rundenbasiertes Fantasy-Strategiespiele.

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

Lizenz: GPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: http://www.wesnoth.org/

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: 7. August 2016

Impressum: Guido Arnold | Obergasse 8 | 61118 Bad Vilbel

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

Freie Software

SPIEL & SPASS

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





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

Autorennsimulation

Torcs

Fahrern.

Arcade-Rennspiel

SuperTuxKart

Deutschsprachig: Ja

Minetest

Spielvarianten und Erweiterungen. Minecraft ähnliches Spiel mit zahlreichen

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

Dentschsprachig: Ja TIZGUZ: **CGPL**

Homepage: http://minetest.net

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

Grafik, verschiedenen Rennarten, Strecken und

Autorennspiel mit realistischem Fahrverhalten, guter

Deutschsprachig: ja TIZGUZ: CPL

Homepage: http://torcs.sourceforge.net/

Flugsimulator

FlightGear

sich auf den zivilen Luftverkehr konzentriert. Umfangreicher und realistischen Flugsimulator, der

Homepage: http://supertuxkart.sourceforge.net/

Lizenz: GPL, CC-BY(-SA) 3.0, Public Domain

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

Hindernissen, Power-ups, Waffen und Spielmodi.

Rasantes Actionrennspiel mit zahlreichen

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

TIZGUZ: CPL

Homepage: http://www.flightgear.org/ Deutschsprachig: ja

Artilleriespiel

Open-World-Spiel

Hedgewars

mit realen oder Fantasiewaffen gegeneinander. In diesem von Worms inspirierten Spiel kämpfen Igel

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

TIZGUZ: CPL

Deutschsprachig: ja

Homepage: http://www.hedgewars.org/

FreedroidRPG Science-Fiction-Rollenspiel

gegen außer Kontrolle geratene Roboter. In diesem Rollenspiel kämpfen Sie als Pinguin Tux

Betriebssystem: GNU/Linux, Windows, Mac

TIZGUZ: CPL

Homepage: http://www.freedroid.org/ Deutschsprachig: ja