

LORZE erasandcad / 0.1

Ein 2D CAD mit intuitiver Bedienungsführung, simple and easy.

Installation

Mit PONTON unter Linux, Unix, Mac

Ausführen im Terminal von LORZEsetupBASH.sh

Mit PONTON unter Windows

Ausführen von LORZEsetupWIN.bat

Installations-Ablauf

Es wird die Python und die wxPython Installation überprüft und allenfalls aktualisiert respektive installiert. Beantworten Sie die Ihnen gestellten Fragen und installieren Sie die Programme.

Es wird eine Verknüpfung **Lorze ersandcad** für das Spiel angelegt. Weisen Sie der Verknüpfung das gewünschte Symbol zu (z.B. /icons/LORZE_64.png) und verschieben Sie die Verknüpfung an den gewünschten Ort (z.B. auf den Desktop).

Das Spiel wird mit Doppelklick auf **Lorze ersandcad** gestartet.

Detaillierte Informationen zum Installationsvorgang finden Sie im Ordner „PONTON“.

Manuelle Installation

Voraussetzung: **Python**, **wxPython** (Entwicklung mit Python 2.7 und wxPython 2.8)

LORZE wird gestartet mit **lrzgui.py** im Verzeichnis **Scripts**. (Zum reibungslosen Ablauf muss LORZE im Ordner Scripts gestartet werden.)

Bedienung

Lorze befindet sich in der Entwicklung. Zur Zeit ist eine erste Version des GUI vorhanden. Mit anderen Teilen des Programms wurde angefangen.

Wie die Entwicklung weitergehen wird lässt sich aus der Dokumentation sowie den dargestellten Befehlen im GUI erahnen.

Zur Zeit ist erasand, und damit auch LORZE, ein Hobby von mir, das Entwicklungsteam besteht nur aus meiner Person. Über Unterstützung freue ich mich sehr.

05.05.2012 / Andreas Ulrich