

Inhaltsverzeichnis

Tox	3
<i>Installieren von PyTox</i>	3

Tox

Installieren von PyTox

Nach Stunden des Schmerzes: So kriegt man PyTox ans Laufen... Aktuelles Zip- Archiv von <https://github.com/aitjcize/PyTox> ziehen und auspacken.

Im .travis.yml stehen dann so komische Dinge wie

```
export TOXCORE_REPO=TokTok/c-toxcore
export CACHE_DIR="$HOME/cache"
export CFLAGS="-I$CACHE_DIR/usr/include"
export LDFLAGS="-L$CACHE_DIR/usr/lib"
export LD_LIBRARY_PATH="$CACHE_DIR/usr/lib"
export PKG_CONFIG_PATH="$CACHE_DIR/usr/lib/pkgconfig"
```

Das darauffolgende tools/install-deps.sh > /dev/null sollte man tunlichst bleiben lassen, wenn man nicht freihändig installierte Libraries im System haben möchte. Stattdessen besser ein sauberes

```
sudo apt-get install libtoxcore-toktok libtoxcore-toktok-dev toxcore0
libvpx3 libvpx-dev libopus0 libopus-dev libsodium18 libsodium-dev
```

Dann noch ein gepflegtes

```
sudo -H pip install .
```

hinterher und das Wunder ist da. Das [Echo-Demo](#) funktioniert -Kraass



From:
<http://www.koehlers.de/wiki/> - **Steffen Köhlers Online- Bastelbuch**

Permanent link:
<http://www.koehlers.de/wiki/doku.php?id=pc:tox>

Last update: **2017/04/08 12:25**

