

# YouTube-Werbeblocker

Beitrag von „HAI“ vom 4. August 2021, 22:23

Ich stelle folgendes zur **Disposition**:

<https://www.youtube.com/watch?v=uXzCzi6vJnY>

Adguard ist bekannt dafür, daß die Performance wohl nicht passt. Außerdem zeigt das Video, daß es https Verbindungen "aufbricht", das macht eigentlich nur Malware irgendeiner Art. Ob das nur eine bestimmte Option ist, kann ich nicht sagen. AdGuard kommuniziert wohl auch mit dem Server von AdGuard.

Nun zur Alternative:

Privoxy, Proxyserver

<https://www.privoxy.org/>

... der filtert schon eine ganze Menge weg

**plus**

<https://github.com/essandess/adblock2privoxy>

Dieses Programm konvertiert Listen im "Adblock"-Format (wie sie auch ublock/pi-hole etc. verwenden) in das privoxy-Format. Man kann auch die Listen automatisch updaten.

Hier 'mal ein kurzer Überblick, daß die anderen schon einmal einen Blick drauf werfen können:

```
adb2proxy [OPTION...] [URL...]
```

The files in the example `privoxy` and `css` directories are created with the command:

```
adb2proxy -p ./privoxy -w ./css -d 127.0.0.1:8119 ./easylst/*.txt
```

After installing working binaries (below), an example production run with [regular updates](#) looks like:

```
adb2proxy -p /usr/local/etc/adb2proxy/privoxy -w /usr/local/etc/adb2proxy
https://easylst.to/easylst/easyprivoxy.txt \
https://easylst.to/easylst/easylst.txt \
https://easylst.to/easylst/fanboy-annoyance.txt \
https://easylst.to/easylst/fanboy-social.txt \
https://easylst-downloads.adblockplus.org/antiadblockfilters.txt \
https://easylst-downloads.adblockplus.org/malwaredomains_full.txt \
https://raw.githubusercontent.com/ryanbr/fanboy-adblock/master/fanboy-antifacebook.txt \
https://raw.githubusercontent.com/Dawsey21/Lists/master/adb2lock-list.txt

# then every few days
adb2proxy -t /usr/local/etc/adb2proxy/privoxy/ab2p.task
# restart privoxy, e.g. sudo port unload privoxy ; sudo port load privoxy
```

## macOS Installation

The macOS repo is part of [MacPorts](#). The installation details below this section are deprecated.

```
[Adblock Plus 2.8]
! Version: 202100041314
! Title: EasyList
! Last modified: 04 Aug 2021 13:14 UTC
! Expires: 4 days (update frequency)
! Homepage: https://easylst.to/
! Licence: https://easylst.to/pages/licence.html
!
! Please report any unblocked adverts or problems
! in the forums (https://forums.lanik.us/)
! or via e-mail (easylst@protonmail.com).
! GitHub issues: https://github.com/easylst/easylst/issues
! GitHub pull requests: https://github.com/easylst/easylst/pulls
!
! -----General advert blocking filters-----!
! *** easylst:easylst/easylst_general_block.txt ***
$ad.vid=~xmlhttprequest
$ad_block=
$ad_classid=
$ad_code=
$ad_height=
$ad_ids=
$ad_keyword=
$ad_network_
$ad_slot=
```

easyList, fanboy, ...

... die Kollegen haben ja schon einige zusätzliche Filterlisten benannt

Dazu ist dann lediglich der Proxy einzutragen, das geht mit jedem Browser auf der Maschine.

Ich gehe davon aus, daß Privoxy viel mehr filtern kann, weil es wohl wesentlich mehr Listen gibt im ublock=AdBlock-Format. Damit kann es theoretisch auch ein bisschen "länger" dauern. Ich sage jetzt einfach mal, dass diese Version um einiges schneller ist als AdGuard und ressourcenschonender. Ob es tendenziell dann (viel) langsamer ist als uBlock, bezweifle ich erstmal.

(AdGuard hat ein anderes Listenformat. Die kopieren erstmal bestehende Adblock-Listen und pflegen sie dann selbst weiter. Damit sind sie langsamer als die "community" für unsere Listen.)

Wie gesagt, erstmal zur Disposition ...