

Erledigt

## [Tipp] Adblocking mit Little Snitch 4.6+

Beitrag von „5T33Z0“ vom 22. Februar 2021, 11:38

Peter Lowe, bekannt für seine Adblocking Filterlisten, um Werbung zu blockieren, bietet mittlerweile auch eine Filterliste für Little Snitch. Sie umfasst aktuell mehr als 3.500 Regeln.

Es gibt 2 Möglichkeiten, die Filterliste hinzuzufügen.

**Entweder** kopiert man den Inhalt aus folgender Textdatei und fügt ihn in den Little Snitch Regeln unter "Jeder Prozess" mit CMD+V ein.

Reintext: <https://pgl.yoyo.org/as/server...=littlesnitch;showintro=0>

### Oder

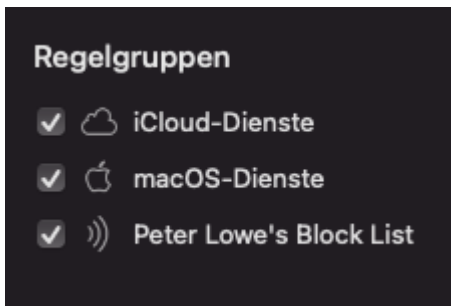
Man fügt sie als Regelgruppen Abonnement hinzu. Dazu folgenden Link öffnen: <https://pgl.yoyo.org/adservers...-rule-group-subscriptions>

Zunächst auf den Link "click here to load the Little Snitch UI and subscribe to this block list directly" öffnen.

Der Browser fragt dann, was er mit dem Link machen soll. Mit Little Snitch öffnen. Dann wird die Regelgruppe in LS hinzugefügt und nach Eingabe des benutzerpassworts aktiviert.

**Vorteil:** im Gegensatz zur Reintext-Variante wird diese Blockliste automatisch aktualisiert.

Das Ganze sieht am Ende dann so aus:



---

### Beitrag von „MPC561“ vom 22. Februar 2021, 20:13

Ich bin da mehr ein Fan von PiHole. Lief bis vor kurzem auf einem altem PI2. Seit neuestem in einem Docker Container auf meinem UnRaid NAS.

Hat den Vorteil das ich als DNS in meiner FRITZ!Box den PiHole einstelle und so die Ads zentral für alle Geräte (inkl. Mobiltelefone, Pads etc.) im WLAN blocke.

Hat in dem Kontext Little Snitch Vorteile die jetzt nicht sehe? Vielleicht die Anzahl der Regeln?

Gruss,

Jörg

---

### Beitrag von „gllark“ vom 22. Februar 2021, 20:35

Habe die Block List zu LS hinzugefügt und sie scheint wirklich sehr gut zu funktionieren. Toller Tip, vielen Dank an 5T33Z0

---

### Beitrag von „SuperDummie“ vom 22. Februar 2021, 21:03

Danke bereits Erledigt

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 22. Februar 2021, 21:10**

Warum postest du nicht einfach einen link zu seinem Beitrag?

---

### **Beitrag von „Hacky\_Mac“ vom 5. März 2021, 10:05**

Supercool! Vielen Dank fürs posten. Endlich ist wetter-online blank 😄😄

---

### **Beitrag von „a1k0n“ vom 1. Februar 2022, 13:20**

Scheint ab heut irgendwie nicht mehr zu gehen 😄

---

### **Beitrag von „gllark“ vom 2. Februar 2022, 09:15**

An Problem wird gearbeitet, sollte wohl bald wieder gehen.

<https://twitter.com/pgl>

---

### **Beitrag von „ozw00d“ vom 2. Februar 2022, 09:33**

Welchen Vorteil hätte das im Gegensatz zu pihole? Ist im Endeffekt nur eine lokale blocklist oder irre ich mich da?

Jedenfalls für das komplette Netzwerk nicht zu gebrauchen da LS nur lokal auf der jeweiligen Maschine ausgeführt wird. Trotzdem würde ich gern wissen wie es da bei YouTube aussieht.

---

### **Beitrag von „gllark“ vom 3. Februar 2022, 09:18**

Vorteil gibt es sicher keinen, außer man braucht keinen netzwerkweiten Adblocker. Aber ich habe überall lokale Adblocker auf den Geräten und da ist diese Blocklist eine von den besten. Youtube-Werbung wird damit bei mir übersprungen.

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. Februar 2022, 18:01**

was ich festgestellt habe, betrifft in meinem fall atguard home auf dem pi,- also nicht das plugin. für yt brauche ich noch z.b. µblock orogin damit mir yt keine verbraucherinfos liefert - die werte von µblock sind leider nicht in einem url-listenformat so das es übernommen werden kann,- könnte beim pi-hole ähnlich aussehen.

den raspi nehme ich auch als zentralen blocker-sprich den darauf laufenden dns-server

lg 😊