

Pi-Hole: "Globaler" Ad- und Track-Blocker fürs Heimnetzwerk

Beitrag von „bounty96“ vom 5. Januar 2020, 22:41

Hi, ich habe das Problem dass Pi-Hole bei mir keine Seiten blockt.

Habe Pi-Hole auf einem frisch installiertem Ubuntu Server 18.04 installiert.

Das hat auch soweit geklappt. Aus meinem Netzwerk kann ich auch auf die Oberfläche zugreifen und scheinbar ist auch einiges geblockt.

Aber manches halt nicht. Das sehe ich dann im Browser als Werbung. Da wird dann wenn ich auf "Link Adresse kopieren" gehe sowas wie "billing.ivacy.com/..." oder "kqzyfj.com/page/..." oder so angezeigt.

Ich habe mal "bild.de" in die Blacklist eingetragen, aber komme vom Zielgerät trotzdem auf die Seite. Sollte das nicht verhindert werden?

Meine Testgeräte sind ein frisch installiertes Win7 und mein Hackbook.

Bei beiden ist IPv6 ausgeschaltet und nur Pi-Hole als DNS eingetragen und kein alternativer DNS.

Wie bekomme ich Pi-Hole dazu die Blacklist wirklich zu blockieren?