

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

Beitrag von „arigata9“ vom 16. Juni 2019, 21:46

Genau, weil Pi-Hole als DNS fungiert, dabei aber bei Anfragen im Internet die Seiten auslässt, die du bestimmst. Wie ein Adblocker halt 😊

Idealerweise trägst du den Pi-Hole aber als primary DNS in deinen DHCP-Einstellungen vom Router ein. So sparst du dir die Einstellung am PC (und anderen Endgeräten).