

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

Beitrag von „bounty96“ vom 5. Januar 2020, 22:48

Da kann ich jetzt nicht wirklich viel rauslesen.

Code

```
1. HackBook:~ alexander$ dig bild.de
2.
3. ; <<>> DiG 9.10.6 <<>> bild.de
4. ;; global options: +cmd
5. ;; Got answer:
6. ;; ->>HEADER<<- opcode: QUERY, status: NOERROR, id: 4327
7. ;; flags: qr aa rd ra; QUERY: 1, ANSWER: 1, AUTHORITY: 0, ADDITIONAL: 1
8.
9. ;; OPT PSEUDOSECTION:
10. ; EDNS: version: 0, flags:; udp: 4096
11. ;; QUESTION SECTION:
12. ;bild.de. IN A
13.
14. ;; ANSWER SECTION:
15. bild.de. 2 IN A 0.0.0.0
16.
17. ;; Query time: 0 msec
18. ;; SERVER: 192.168.1.55#53(192.168.1.55)
19. ;; WHEN: Sun Jan 05 22:47:27 CET 2020
20. ;; MSG SIZE rcvd: 52
```

Alles anzeigen