

Full Stack IT Nerd

[Home](#) [Kontakt](#) [PGP](#)

Kurz-URLs auflösen

Kurz-URLs [↗](#) werden oft verwendet, um lange URLs zu verkürzen und sie benutzerfreundlicher zu gestalten. Welche URL aber wirklich hinter so einer Kurz-URL steckt, sieht man eigentlich erst, wenn man die URL aufgerufen hat. Ich habe ein kleines Tool geschrieben, mit dem man sich angucken kann, zu welcher die Kurz-URL weiterleitet.

Probiere es doch einfach mit einer Kurz-URL aus, die wieder auf meine Startseite verweist: <https://t1p.de/rjggy>

Kurz-URL:

LESSONS LEARNED

- DynDNS selbst bauen
- E-Mail Migration
- Machine Learning
- TOR Onion Service

KLEINE TOOLS

- Datei-Prüfsummen ermitteln
- Eigene QR-Code generieren
- Kurz-URLs auflösen
- Serveradressen auflösen
- SSL/TLS Serverzertifikat prüfen
- Welche Header schickt der Browser?
- Zufällige Passwörter erstellen

DIVERSES

- Game of Life

- Pairs

GITHUB | MASTODON | LINKEDIN | PDF