

Full Stack IT Nerd

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

Nachrichten an mich verschlüsseln

Um eine Nachricht mit PGP für mich zu verschlüsseln, brauchst du meinen öffentlichen Schlüssel. Diesen kannst du hier herunterladen.

Nachricht im Browser verschlüsseln

Wenn du keinen PGP Client hast, kannst du deine Nachricht auch hier direkt im Browser verschlüsseln. Dazu musst du nur die Nachricht eingeben und auf "Verschlüsseln" klicken. Die verschlüsselte Nachricht kannst du mir dann über die normalen Kanäle zukommen lassen. Dabei wird die JavaScript Library OpenPGP.js [↗](#) genutzt.

Leider funktioniert die Verschlüsselung nicht ohne JavaScript!

Nachricht:

Andere Methoden

Mittlerweile gibt es aber auch andere Verschlüsselungsmethoden. Wenn du eher age [↗](#) verwendest, kannst du gerne auch folgenden Schlüssel nutzen, um mir eine mit age verschlüsselte Nachricht zu schreiben.

age1pxwuedrw9ffgrs2g50mwndfgyq8t7js4dnjzv8fyuuvwt8yu3ajq4uzrgf



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