



# Ein TP-Link Gerät recovern?

1. TFTP-Server installieren
2. IP auf 192.168.0.66/24 ändern
3. TFTP-Server starten
4. Gerät über LAN-Kabel mit TFTP-Server verbinden (notfalls über einen separaten Switch)
5. Router mit gedrückter Reset-Taste Strom geben
6. in Syslog wird ein Eintrag generiert, der sagt, dass ein file mit dem Namen ... nicht existiert. Diesen Namen aufschreiben.
7. gewünschtes Factory-image runterladen
8. umbenennen (Name: siehe Punkt 6)
9. Router erneut mit gedrücktem Reset-Button starten.

→ Der Flash läuft an 😬

From:

<https://wiki.da-checka.de/> - PSwiki

Permanent link:

<https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/basteleien/router/recovery>

Last update: **2020/01/29 06:56**

