

Intercity-VPN

- Status

Aktiv

- Konfiguration

Teil 1. aktuelle Konfiguration ASN 65099 - sj.weimarnetz.de 10.207.0.9 - ffef.securegate.eu 10.207.0.10

Teil 2. VPN mit Tinc

`https://github.com/freifunk/icvpn-meta` hier wird pro community 1 datei angelegt mit den Meta informationen z.b die Router AS Nummer welche später in der quagga konfig benutzt wird

`https://github.com/freifunk/icvpn` hier wird pro ic-vpn node 1 datei angelegt mit den konfigurationsdaten

`https://github.com/freifunk/icvpn-scripts`

cron für icvpn-update anlegen hier bei werden 2 git repositories abgerufen und die vpn konfiguration automatisch geupdatet

Teil 3. Routing

quagga

`/etc/quagga/daemons:`

`zebra=yes`

`bgpd=yes`

in `zebra.conf` hinzufügen:

`route-map RM_SET_SRC permit 10`

`set src IC-VPN-IP (z.b. 10.207.0.10)`

`ip protocol bgp route-map RM_SET_SRC`

Dauerhafter Link zu diesem Dokument:

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/freifunk:icvpn?rev=1429135363>

Dokument zuletzt bearbeitet am: **16.04.2015 00:02**

Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/>

