



Jeder kann mitmachen!

Du brauchst keine besonderen technischen Kenntnisse, mitmachen ist sehr einfach und sehr vielfältig.

Sprich mit deinem Freundeskreis, Bekannten, Nachbarn, Geschäftspartner und allen Menschen die dich umgeben und verbreite die Idee von Freifunk. Alle können Freifunker werden! Wir freuen uns über Unterstützung bei:

- der Erweiterung des Freifunk-Netzwerks durch das Aufstellen neuer Freifunk-Router oder durch das Bereitstellen interessanter Standorte für Freifunk-Router.
- der Entwicklung von Infomaterial, Bannern, Transparenten, T-Shirts, ... was immer dir Kreatives einfällt!
- der Verbreitung der Idee auf Veranstaltungen, Barcamps und Kongressen.
- dem Betreiben von Diensten für die Community und der Entwicklung von Webanwendungen.



Komm zum Freifunk-Treffen oder schreib im Forum. Du kannst uns auch mit **Spenden** unterstützen.

Du möchtest einen Freifunk-Router aufstellen?

Wohnung, Geschäft, Café, Restaurant, Bar, Hotel, Kneipe, ...

- Du möchtest dich mit dem Freifunk-Netz in deiner Nachbarschaft verbinden, deinen Internet-Anschluss freigeben oder den ersten Freifunk-Router in deiner Umgebung aufstellen.
- Besorge einen Freifunk-fähigen Router.
- Installiere und konfiguriere die Freifunk-Firmware.
- Stelle den Router an einem geeigneten Ort auf.



Voraussetzungen

- Eigener schneller Internetanschluss (DSL, Breitband).
- Tarif ohne Volumen- und Zeitbegrenzung (Flatrate).

Betrieb

- Den Freifunkrouter bitte ohne Unterbrechung betreiben (24h täglich).

Kosten

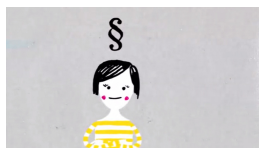
- Einmalige Anschaffung eines Freifunkrouters.
- Geringer Energieverbrauch des Freifunkrouters (Stromkosten).

Störerhaftung und VPN-Tunnel

Damit du dir keine Sorgen wegen der Störerhaftung machen musst, leiten wir den Internetdatenverkehr über unsere Server um. Deine IP-Adresse wird dadurch verschleiert.

Die VPN-Tunnel verbinden Freifunk-Router über das Internet mit den Freifunk-Servern. Von dort wird der Datenverkehr, welcher ins Internet soll über weitere VPN-Tunnel zu den Gateways umgeleitet.

Damit der Datenverkehr ins und über das Internet sicher ist, verschlüsseln wir die Daten bei der Übertragung in den VPN-Tunneln.



Was ist Freifunk?

Freifunk ist ein technisches und soziales Projekt.

Was will Freifunk?

Wir wollen gemeinsam ein freies, offenes, nicht-kommerzielles und unzensuriertes Funknetzwerk mit WLAN-Technologie aufbauen.

Was kann Freifunk?

Mit Freifunk kann man eigene Dienste und einen WLAN Zugang zum Freifunknetz und zum Internet bereitstellen.

Internet teilen? Ja!

Wer einen Internetzugang hat, kann diesen mit einem sicheren VPN-Tunnel im Freifunknetz mit anderen Nutzern teilen.

VPN-Tunnel

Die VPN-Tunnel verbinden Netzknoten verschlüsselt über das Internet.

Hilfe

Hilfe gibt es im Forum. Technische Dokumentation findest du im Wiki. Andere Freifunker triffst du beim Stammtisch.

Vorstand

Förderverein Freifunk Halle e.V.

- Klaus Müller
- Matthias Fuhrmeister
- Daniel Tobias Franke

Geschäftsstelle

Förderverein Freifunk Halle e.V.
Klaus Müller
Diesterwegstr. 35
06128 Halle (Saale)

Information



Quellennachweis

Bilder: Philipp Seefeld

