

Häufige Fragen

Bleibt mein eigenes Netz geschützt?

Ja! Freifunk-Gäste bekommen keinen Zugriff auf dein eigenes Netz, sondern werden direkt ins Internet weitergeleitet.

Kann ich meinen Anschluss weiter nutzen?

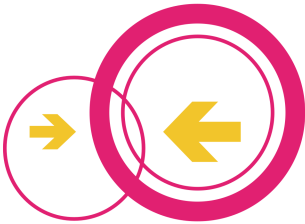
Ja, der Freifunk-Router nutzt nur einen einstellbaren Teil deiner Bandbreite, wobei du selbst bestimmst, wie viel du zur Verfügung stellst.

Wie günstig ist es mitzumachen?

Wie ein Kinobesuch mit Popcorn: die Kosten für die Anschaffung des Freifunk-Routers plus ca. 4€ im Jahr für Strom.

Mitmachen – Austauschen

Webseite	freifunk-dresden.de
E-Mail	info@freifunk-dresden.de
Forum	forum.freifunk-dresden.de
Twitter	@ddmesh
Facebook	FreifunkDresden
Instagram	freifunkdresden

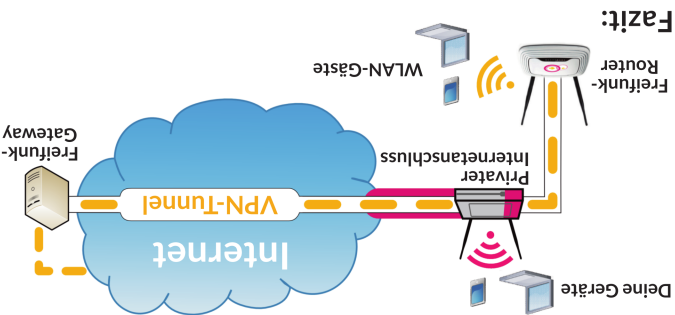


freifunk.net



Faltblatt-Quelle: <https://git.io/fjl15Y> 03.04.2019

Rückverfolgbarkeit auf deinen Anschluss vermeiden. Gäste deines Freifunk-Netzes surfen nicht mit deiner Identität. Durch diese Anonymisierung wird die



Wenn Gäste über deinen Freifunk-Router ins Internet gehen, werden diese ganz legal durch einen Tunnel (VPN) zum Freifunk-Gateway und von dort erst ins Internet geleitet:

Hatte ich nicht für die Freigabe?



3. Freifunk-Router aufstellen (möglichst in Fensternähe)
Optional: mit deinem Internetanschluss verbinden



1. Kompatiblen Router besorgen
2. Freifunk-Software aufspielen
Anleitung: freifunk-dresden.de

Wie kann ich mitmachen?

Freifunk-Router in Reichweite verbinden sich automatisch zu einem großen, unabhängigen WLAN-Netz. Falls du noch kein Freifunk in Reichweite hast, kannst du deinen Freifunk-Router über dein Internet anschließen.

Wie funktioniert Freifunk?

Freie digitale Kommunikation! Dezentralität! Ein unabhängiges Bürgernetz – und alle können es erweitern. Ist dein Freifunk-Router mit deinem Internetanschluss verbunden, sorgst du damit für eine öffentliche Internet-Grundversorgung. Freifunk ist eine Geste der Gastfreundschaft, ein digitales Glas Wasser für jeden.

Was ermöglicht das Freifunk-Netz?

„Freies Netz überall und für alle“