

Ist das sicher für mich?

Ja! Der Datenverkehr aus dem Freifunk-Netz ist vollständig vom eigenen Netz bzw. Computer getrennt.

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 http://freifunk-troisdorf.de

Twitter @FreifunkTDF forum.freifunk.net Forum

Treffen Jeden 1. Di, 19 Uhr bei der AWO

Troisdorf

Wilhelm-Hamacher-Platz 12

kontakt@freifunk-troisdorf.de E-Mail





freifunk-troisdorf.de



Faltblatt Quelle: http://git.io/vtlhj

Datum: Do. Aug. 13 2015





Was ermöglicht das Freifunk-Netz?

Freie digitale Kommunikation! Dezentralität! Ein unabhängiges Bürgernetz – und jeder kann es erweitern. Ist Dein Freifunk-Router an Deinem Internetanschluss verbunden, sorgst Du damit für eine öffentliche Internet-Grundversorgung.

Freifunk ist eine Geste der Gastfreundschaft, ein digitales Glas Wasser für jeden.

Wie funktioniert Freifunk?

 \bigoplus

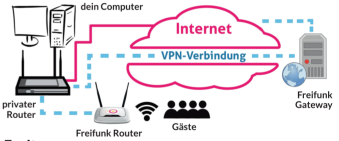
Freifunk-Router in Reichweite verbinden sich automatisch zu einem großen, unabhängigen WLAN-Netz. Falls Du noch kein Freifunk in Reichweite hast, kannst Du deinen Freifunk-Router über Deinen Internetzugang anschließen.

Wie kann ich mitmachen?

1. Freifunk Router besorgen 2. Freifunk-Software aufspielen Anleitung auf unserer Webseite nur bestimmte Modelle Einstiegsmodell ca. 20€ 3. Freifunk-Router mit 4. Freifunk-Router aufstellen privatem Router verbinden (Möglichst in Fensternähe) WLAN wird für jeden ohne Störerhaftung freigegeben privater Internetanschluss

Hafte ich nicht für die Freigabe?

Wenn Gäste über Deinen Freifunk-Router ins Internet gehen, werden diese durch einen verschlüsselten Tunnel (VPN) zum Freifunk Gateway und von da erst ins Internet geleitet:



Fazit:

Gäste Deines Freifunk-Netzes surfen nicht mit Deiner Identität. Dadurch wird die Rückverfolgbarkeit auf Deinen Anschluss vermieden.



Freifunk-Router