Häufige Fragen

Ist das sicher für mich?

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

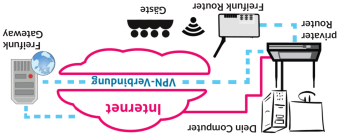
Kann ich meinen Anschluss weiter nutzen?

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.

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



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

Hafte ich nicht für die Freigabe?

Mitmachen - Austauschen

Webseite http://kiel.freifunk.net
Online Chat auf unserer Webseite!

Twitter @ff_Kiel

Mail freifunk@in-kiel.de

Dieses Faltblatt http://git.io/vtlhj







Z. Freifunk-Software autspielen Anleitung auf http://klel.freifunk.net



1. Freifunk Router besorgen 2. Fre hur bestimmte Modelle

Wie kann ich mitmachen?

kiel.freifunk.net



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?

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.

"Alle nut lieradü zələk səiəra",