Häufige Fragen

Ist das sicher für mich?

Ja! Der Datenverkehr aus dem Freifunk-Netz ist vollständig von dem 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://kiel.freifunk.net
Online Chat auf unserer Webseite!

Twitter @ff_Kiel Mail freifunk@

freifunk@in-kiel.de

Dieses Faltblatt http://git.io/vtlhj



kiel.freifunk.net



"Freies Netz überall und für alle"

Was ermöglicht das Freifunk-Netz?

Freie digitale Kommunikation! Dezentralität! Ein unabhängiges Bürgernetz – und jeder kann es erweitern. Über deinen Internetanschluss verbunden kannst du der Öffentlichkeit eine **Grundversorgung an Internet** zur Verfügung zu stellen. Freifunk ist eine Geste der Gastfreundschaft, ein digitales Glas Wasser für jeden.

Wie funktioniert Freifunk?

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

Wie kann ich mitmachen?

1. Freifunk Router besorgen nur bestimmte Modelle



2. Freifunk-Software aufspielen Anleitung auf kiel.freifunk.net



3. Freifunk-Router mit privatem Router verbinden.

Privater Internetanschluss

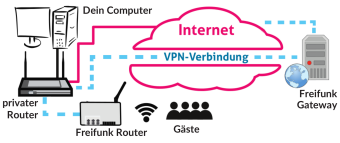
freigegeben[,]



4. Freifunk-Router aufstellen!

Hafte ich nicht für die Freigabe?

Wenn Gäste über deinen Freifunk-Router ins Internet gehen, werden diese ganz legal per Verschlüsselungs-Tunnel (VPN) durchs Freifunk-Netz geleitet:



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