# Häufige Fragen

#### Ist das sicher für mich?

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

## Ändert sich die Geschwindigkeit meines Anschlusses?

Nein, der Freifunk-Router nutzt nur einen Teil deiner ungenutzten 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. 3 € im Jahr für Strom.

## 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



# 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



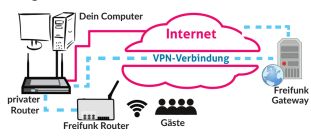
3. Freifunk-Router mit privatem Router verbinden.

4. Freifunk-Router aufstellen! (Möglichst in Fensternähe)



# 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. Also bist du mit deinem Freifunk-Router nicht der Anbieter und haftest auch nicht für die Daten der anderen!