# Häufige Fragen

### Ist das sicher für mich?

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

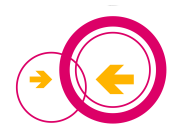
## Ändert sich die Geschwindigkeit meines Anschlusses?

Nein, der Freifunk-Router nutzt nur einen Teil deiner ungenutzten Bandbreite, wobei du selbst bestimmst, wieviel du zur Verfügung stellst.

## Wie günstig ist es mitzumachen?

Wie ein Kinobesuch mit Popcorn: Die Kosten für die Anschaffung des Freifunk-Routers plus ca. 5 € im Jahr für Strom.

## Mitmachen - Austauschen



# trier.freifunk.net



# "Freies Netz überall und für alle"

#### Was bietet das Freifunk-Netz?

Freifunk ermöglicht jedem freie digitale Kommunikation über WLAN. Freifunk ist dezentral und kann von jedem Ort aus gestartet werden.

#### Gibt es über Freifunk Internet?

Freifunk stellt eine Grundversorgung an Internet bereit. Freifunk ist eine Geste der Gastfreundschaft, ein digitales Glas Wasser für jeden.

#### Wie funktioniert Freifunk?

Freifunk-Router mit Strom versorgen und falls noch kein Freifunk in Reichweite ist, an dein Internet anschließen. Jeder kann einen Freifunk-Router aufstellen.

## Wie es funktioniert

1. Freifunk Router besorgen nur bestimmte Modelle



3. Freifunk-Router mit privatem Router verbinden.



Privater Internetanschluss

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

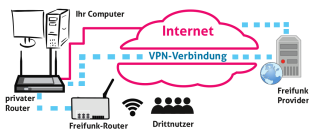


4. Freifunk-Router aufstellen! (Möglichst in Fensternähe)



# 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!