

## Häufige Fragen

### Bleibt mein eigenes Netz geschützt?

Ja! Freifunk-Gäste bekommen keinen Zugriff auf dein eigenes Netz, sondern werden direkt ins Internet weiter geleitet.

### Kann ich meinen Anschluss weiter nutzen?

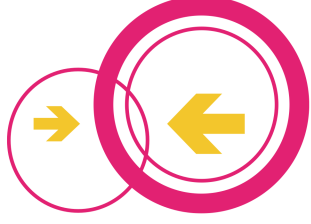
Ja, der Freifunk-Router nutzt nur einen einstellbaren Teil deiner Bandbreite, wobei du selbst bestimmst, wie viel du zur Verfügung stellst.

### 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-dresden.de>  
**Twitter** @ddmesh  
**Facebook** /FreifunkDresden  
**Google+** +FreifunkDresden  
**Mailingliste** freifunk@apfelboeck.com (öffentl.)  
**E-Mail** freifunk@freifunk-dresden.de



freifunk.net

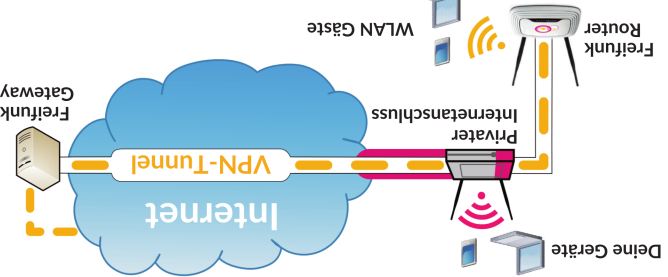
Faltblatt Quelle: <http://git.io/vtlhj>

25.9.2015



Rückverfolgbarkeit auf deinen Anschluss vermeiden. Durch diese Anonymisierung wird die Gäste deines Freifunk-Netztes surfen nicht mit deiner Identität.

**Fazit:** Freifunk Router



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:

**Hatte ich nicht für die Freigabe?**



**Wie kann ich mitmachen?**

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?

Freie digitale Kommunikation! Dezentralität! Ein unabhängiges Bürgernetz – und alle können 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.

### Was ermöglicht das Freifunk-Netz?

**„Freies Netz überall und für alle“**