

Anleitung zum Anschluss eines **Freifunk**-Routers

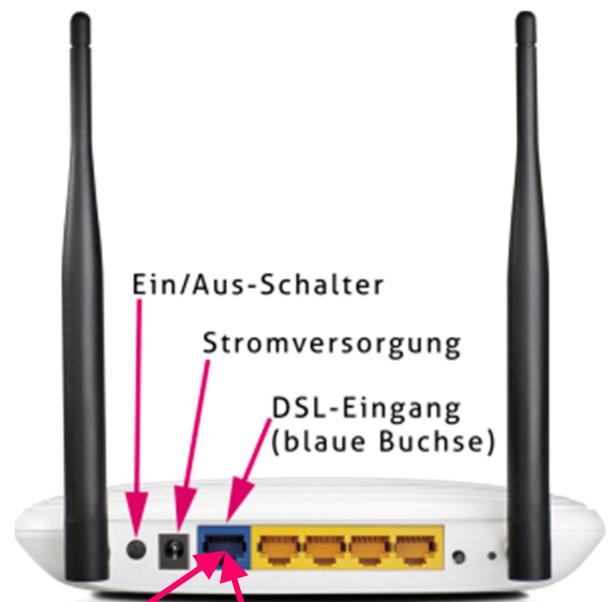


1. Nach dem Auspacken des Routers verbinden Sie bitte das Strom-Netzteil des Routers mit einer Steckdose. Einige LEDs (Lämpchen) am Router beginnen zu leuchten bzw. flackern (das ist richtig und bleibt auch so). Sollte nichts passieren, muss der Router ggf. noch am Ein-/Aus-Schalter eingeschaltet werden.

! Wenn Sie keinen Internet-Anschluss haben und mit dem Freifunk-Router einen Freifunk-Knoten in der Nachbarschaft verbinden („meshen“) möchten, dann brauchen Sie den Router nur am Strom anzuschließen und einzuschalten. Schon sind Sie fertig!

2. Als nächstes verbinden Sie das beigelegte Netzwerk-Kabel (oder ein ggf. vorhandenes längeres Netzwerk-Kabel) mit der „blaue“ Buchse des Freifunk-Routers.

3. Das andere Ende des Netzkabels stecken Sie bitte in einen freien „gelben“ Anschluss des Routers Ihres Internetanbieters. Das war's schon! **Fertig!**



Freifunk-Router (Beispiel)



Beispiel-Varianten: *Telekom Speedport & Unitymedia AVM Fritz!Box* (oder beliebiges anderes Anbietergerät)

Noch Fragen zu **Freifunk**? Kein Problem!

Einfach eine E-Mail an info@freifunk-warendorf.de schicken oder: >>> www.freifunk-warendorf.de

