

Die DD-WRT-Dokumentation-Website existiert auch auf: [Englisch](#), [Spanisch](#), [Französisch](#), [Portugiesisch](#), [Italienisch](#), [Schwedisch](#)

Dieses MediaWiki wird zur Erstellung eines Tutorials für **DD-WRT** verwendet.

News

30. März 2005: Das **DD-WRT Dokumentation Project** startet. --[Master](#)

> **DD-WRT Dokumentation Project (DE)**

<http://www.dd-wrt.com>[http://forum.dd-wrt.com/wiki/index.php/DD-WRT Doku %28DE%29](http://forum.dd-wrt.com/wiki/index.php/DD-WRT_Doku_%28DE%29)

oder besuche den [alphabetischen Index](#)

Inhalt

Grundlagen

[DD-WRT Doku \(DE\)](#)

[Beschreibung der einzelnen Einstellungen](#)

Tutorials

[JTAG-Adapter](#)

[MMC/SD Karte](#)

[WRT350N Antennen Mod](#)

[OpenVPN-Tunnel Server / Client, Netzwerke verbinden](#) (2xDD-WRT - Linux)

[OpenVPN-Site-to-Site-Bridged](#) (Mehrere DD-WRT Router zu einem Bridged-VPN verbinden)

[Drucker Sharing X86 Based](#) (Drucker Sharing trotz X86 Hardware und V24SP1)

Hardware-bezogene Beschreibungen

[ASUS WL-500g Premium](#)

News

Diese Website Wiki

Sie können Seiten editieren. Sie auf "edit" oben auf der Seite klicken, und Sie können Text hinzufügen.

Bitte beachten Sie, dass die DD-WRT Router mit der DD-WRT Firmware behandelt.

Verwandte Projekte und Herausforderungen

Netzwerk-Visualisierung und grafische Bediener-Hilfen

Alle, die den WRT54GL verwenden, können öffentliche Netzwerke leichter benutzen: stellt euch ein dynamisches, Java-basiertes Programm vor, mit dem man Netzwerk in Echtzeit Signalstärke, die Antenne einstellen, per 'Point-und-Click'-Grafik einen Link zu einem grafischen Netzwerk herzustellen. ein exzellenten Anfang da unter: <http://devices.natetronics.com> ist ein Open-Source-Projekt unter GNU GPL.

Es fehlt noch die 'Click-to-Connect'-Option, sagt der Autor allerdings.

Netgear WAG 102

Fragen/Probleme?

Sollten Sie irgendwelche Probleme haben, schauen Sie bitte in unser DD-WRT Forum.

Alternativ kannst du dich in IRC einloggen:

Network: FreeNode

Channel: #dd-wrt, #dd-wrt.de (deutschsprachig)

Oder benutze den Bugtracker (Registrierung erforderlich):

Hilfe zum Bugtracker:

"Wi-viz is only supported under OpenWRT. A functionality of other firmwares is entirely coincidental."

Lament hat das Programm DD-WRT angepasst:
Information zur Installation von Wi-viz.