

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://www.dd-wrt.com/wiki/index.php/DD-WRT Doku %28DE%29](http://www.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 neue Seiten hinzufügen.

Bitte beachten Sie, daß diese Website "nur" Router mit der DD-WRT Firmware behandelt.

Verwandte Projekte und Herausforderungen

Netzwerk-Visualisierung und grafische Bediener-Hilfsprogramme

Alle, die den WRT540C verwenden, können öffentliche Netzwerke leichter benutzen: stellt euch ein dynamisches, Java-basiertes Programm vor, mit dem man Netzwerkparameter in Echtzeit Signalstärke, die Antenne einstellen, und per 'Point-und-Click'-Karte einen Link zu einem geographischen Netzwerk herzustellen. Ein exzellenter Anfang dafür ist unter:

<http://devices.natetruer.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. Any functionality with other firmwares is entirely coincidental."

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