

# DNS

## Wie kann ich Dynamic DNS auf meiner Fritz!Box einrichten ?

Zunächst müssen Sie das Dynamische DNS über das Kundencenter aktivieren:

1. Loggen Sie sich in das Kundencenter ein
2. Wählen Sie Ihren Vertrag aus
3. Klicken Sie auf "Dynamisches DNS"
4. Wählen Sie unter "Dynamisches DNS Domain erstellen:" die gewünschte Domain aus und klicken Sie auf "Anlegen"

### Dynamisches DNS Domain erstellen:



Jetzt sehen Sie eine Tabelle mit 2 Spalten. In der linken Spalte sehen Sie Ihre "Dynamisches DNS - Domain" und in der rechten Spalte den dazugehörigen Authhash.

### Aktive Dynamisches DNS - Domains:

Dynamisches DNS - Domain	Authhash	Aktionen
[REDACTED].ddns.euserv.org	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; display: inline-block;">7e5c098a80e8ce6752b1c7 44e9fd257aa5517837ef03 424f4a3594361ca6ac7a</div>	<a href="#">Ändern</a>  <a href="#">Löschen</a>

### Einrichtung der Fritz!Box

Schalten Sie auf der Fritzbox die Fernwartung ein: (Internet ? Freigaben ? Fernwartung)

# DNS

Übersicht  
Internet  
Online-Monitor  
Zugangsdaten  
Kindersicherung  
Freigaben  
DSL-Informationen  
Priorisierung  
Telefonie  
Heimnetz  
WLAN  
DECT  
System  
Assistenten  
Einrichten, Update, Telefone

Freigaben

Fernwartung

Dynamic DNS

VPN

IPv6

Sie können hier die sichere Fernwartung Ihrer FRITZ!Box freigeben.  
Diese Fernwartung erfolgt über HTTPS und ist durch den Benutzernamen und das Kennwort geschützt.

Fernwartung freigeben

Benutzername:

Kennwort:

Vom Standard HTTPS-Port 443 abweichenden HTTPS-Port verwenden

Adresse für Fernwartung:  https://77.7

Unter dieser Adresse ist Ihre FRITZ!Box im Internet erreichbar.

Übernehmen Abbrechen Hilfe

Benutzername: Geben Sie einen beliebigen Benutzernamen ein

Kennwort: Geben Sie ein beliebiges Kennwort ein

Rufen Sie die Einstellungen für Dynamic DNS auf (Internet ? Freigaben ? Dynamic DNS):

Übersicht  
Internet  
Online-Monitor  
Zugangsdaten  
Kindersicherung  
Freigaben  
DSL-Informationen  
Priorisierung  
Telefonie  
Heimnetz  
WLAN  
DECT  
System  
Assistenten  
Einrichten, Update, Telefone

Freigaben

Portfreigaben

Speicher

Fernwartung

Dynamic DNS

VPN

IPv6

Über Dynamic DNS können Anwendungen und Dienste, für die in der FRITZ!Box-Firewall Portfreigaben eingerichtet wurden, unter einem festen Domännamen aus dem Internet erreicht werden, obwohl sich die öffentliche IP-Adresse der FRITZ!Box mit jeder Interneteinwahl ändert.

Dynamic DNS benutzen

Geben Sie die Anmeldedaten für Ihren Dynamic DNS-Anbieter an.

Dynamic DNS-Anbieter: Benutzerdefiniert

Update-URL:  http://ddns.euserv.org/?ah=50073

Domainname:  meinedomain.de.ddns.euserv.org

Benutzername:

Kennwort:

Kennwortbestätigung:

Übernehmen Abbrechen Hilfe

Geben Sie in den Einstellungen für Dynamic DNS folgende Daten ein:

Dynamic DNS-Anbieter : Benutzerdefiniert

# DNS

Update-URL: <http://ddns.euserv.org/?ah=>

Hängen Sie hinter **ah=** Ihren Authhash an

Domainname: Hier geben Sie die "Dynamisches DNS - Domain" an, wie Sie im Kundencenter angezeigt wird.

Die Felder für Benutzername und Kennwort können leer bleiben, da die Änderung der DNS-Einstellungen über den Authhash authentifiziert wird.

Klicken Sie anschließend auf "Übernehmen".

Nun kann es bis zu 10 Minuten dauern, bis die DNS-Einstellungen übernommen werden.

Mit einem Ping-Befehl aus der Kommandozeile können Sie überprüfen, ob die Einrichtung des dynamischen DNS erfolgreich war. Kommt bei einem Ping die Antwort von der IP-Adresse Ihrer Fritzbox, dann war die Einrichtung erfolgreich. Sofern Sie in Ihrer Fritzbox die Fernwartung aktiviert haben, erreichen Sie das Webinterface über <https://<Dynamisches DNS Domain>>

Eindeutige ID: #1168

Verfasser: EUserv Support

Letzte Änderung der FAQ: 2012-07-20 12:51