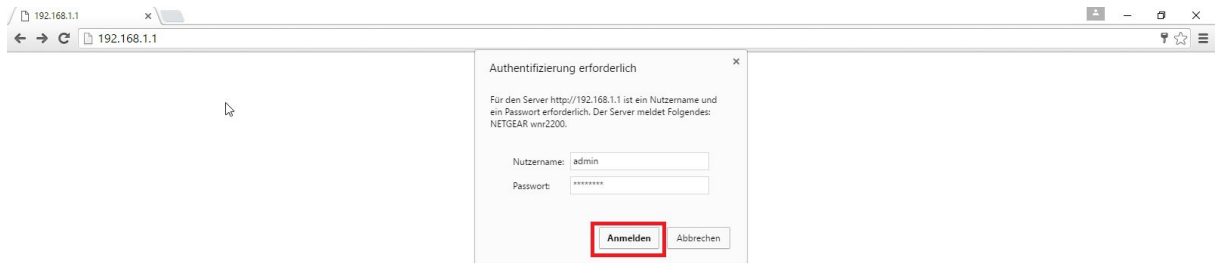


Netgear Router-Port Weiterleitung Miniserver

Zuerst muss man die IP-Adresse des Routers in den Browser eingeben und danach Enter drücken. Danach öffnet sich die Log In Seite des Netgear Routers.

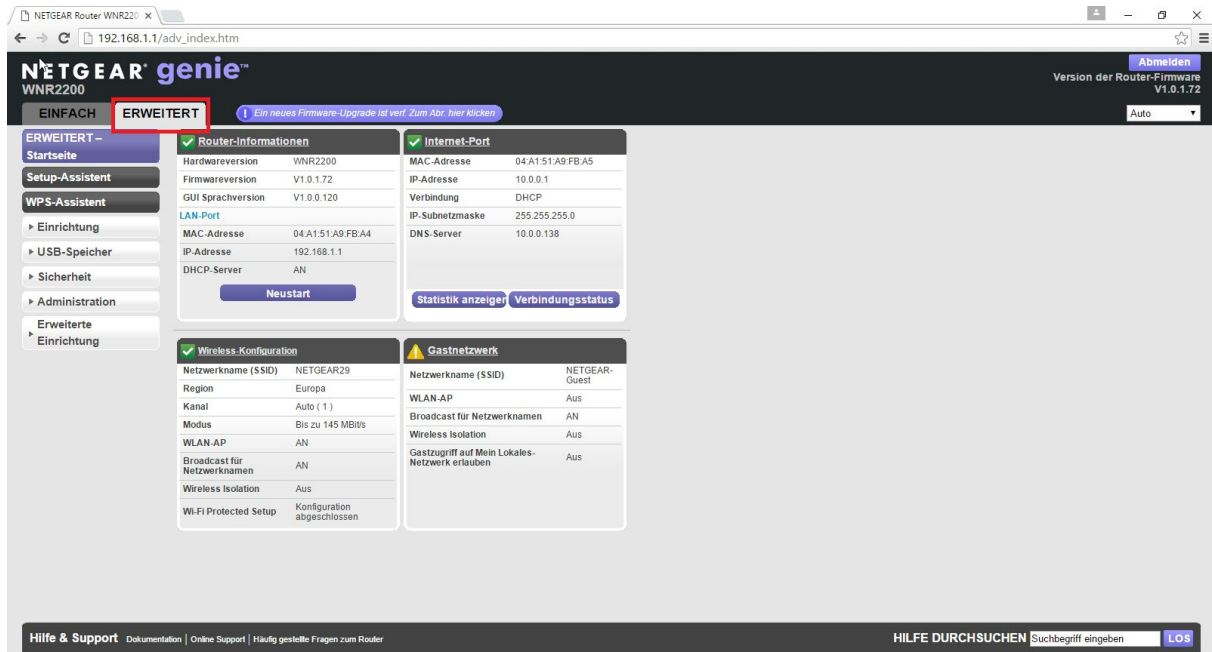
Der Benutzername und das Kennwort vom Netgear Router stehen am Router.



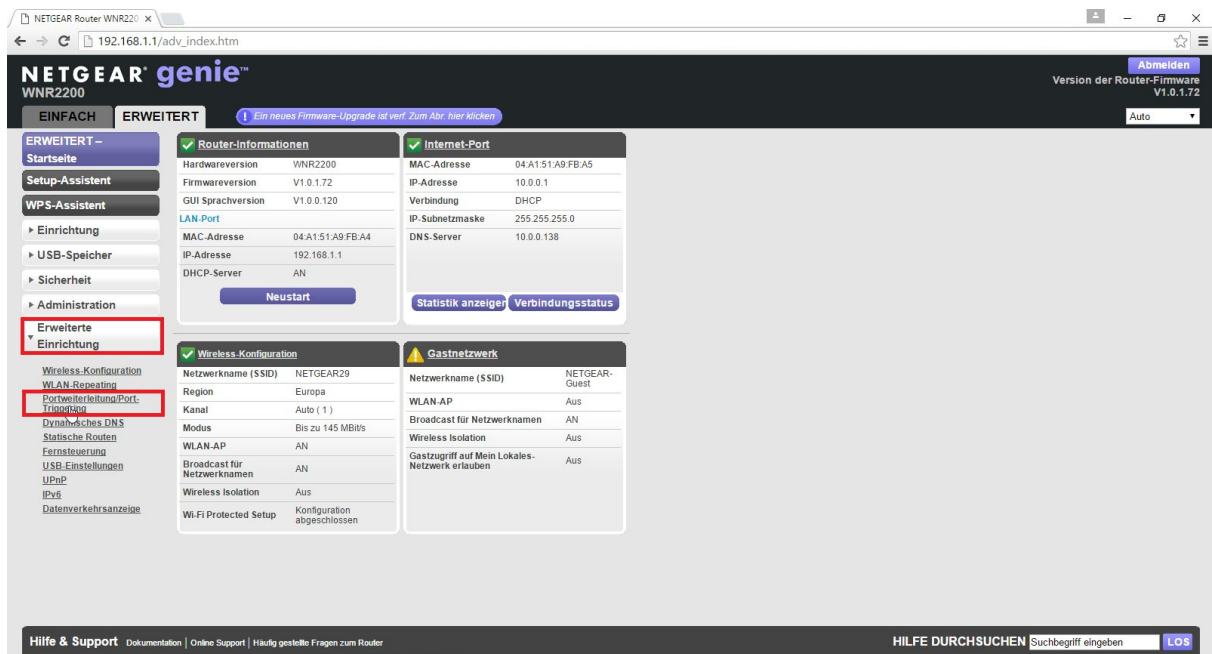
Nach dem Log In öffnet sich die Startseite des Routers.



Oben auf der Seite kann man zwischen ‚Einfach‘ und ‚Erweitert‘ wählen.
Dort wählen Sie bitte Letzteres aus, um auf eine neue Oberfläche zu kommen.



Anschließend klickt Sie auf ‚Erweiterte Einrichtung‘ und dann auf ‚Portweiterleitung/Port-Triggerring‘.



Nun befinden Sie sich auf der Seite für die Portweiterleitung.

Hier klicken Sie den Button ‚Benutzerdefinierten Dienst hinzufügen‘, um die Portweiterleitung zu starten.

The screenshot shows the NETGEAR genie web interface for a WNR2200 router. The browser address bar shows the URL 192.168.1.1/adv_index.htm. The interface is in German and features a sidebar on the left with navigation options. The main content area is titled 'Portweiterleitung / Port-Triggering' and includes a form for adding a new service. A table below the form lists existing port forwarding rules. The 'Benutzerdefinierten Dienst hinzufügen' button is highlighted with a red box.

NETGEAR genie™
WNR2200

Abmelden
Version der Router-Firmware: V1.0.1.72
Auto

EINFACH ERWEITERT Ein neues Firmware-Upgrade ist verf. Zum Abrufen klicken

ERWEITERT –
Startseite
Setup-Assistent
WPS-Assistent

Einrichtung
USB-Speicher
Sicherheit
Administration

Erweiterte
Einrichtung

Wireless-Konfiguration
WAN-Repeating
Portweiterleitung/Port-Triggering
Dynamisches DNS
Statische Routen
Fernsteuerung
USB-Einstellungen
UPnP
IPv6
Datenverkehrsanzeige

Hilfe-Center

Hilfe & Support Dokumentation | Online-Support | Häufig gestellte Fragen zum Router

HILFE DURCHSUCHEN Suchbegriff eingeben LOS

Portweiterleitung / Port-Triggering

Bitte wählen Sie den gewünschten Dienst

Portweiterleitung
 Port-Triggering

Dienstname: FTP IP-Adresse des Servers: 192.168.1.1 + Hinzufügen

#	Dienstname	Erster externer Port	Letzter externer Port	Erster interner Port	Letzter interner Port	Interne IP-Adresse
1	HTTP	7090	7090	80	80	192.168.1.10

Dienst bearbeiten Dienst löschen

+ Benutzerdefinierten Dienst hinzufügen

Sie können bei dem Dienstenamen den Namen für das jeweilige Gerät, in unserem Fall der Miniserver, wählen.

Am Besten ist es Sie verwenden einen Port über 1000. In dem Beispiel wird der Port 7090 für die Weiterleitung verwendet. Weiters verwenden wir das TCP\UDP Protokoll.

Der interne Standardport des Miniservers ist 80 und deshalb tragen Sie bitte bei ‚Interner Port‘ 80 ein, außer der http Port des Miniservers wurde geändert, dann muss der aktuelle http Port des Miniservers eingetragen werden.

Zum Schluss geben Sie entweder die IP-Adresse des Miniservers händisch ein oder wählen diese in der Tabelle darunter aus.

The screenshot shows the NETGEAR genie WNR2200 web interface. The main heading is 'Benutzerdefinierte Dienste bei der Portkonfiguration'. The service name is 'Loxone Miniserver'. The protocol is set to 'TCP/UDP'. The external port is '7090' and the internal port is '80'. The internal IP address is '192.168.1.77'. A table below lists available devices for selection:

	IP-Adresse	Gerätename
<input type="radio"/>	192.168.1.8	FAMILIEN-PC
<input type="radio"/>	192.168.1.5	WINDOWS-PHONE
<input type="radio"/>	192.168.1.10	<unknown>
<input type="radio"/>	192.168.1.2	WINDOWS-PHONE
<input type="radio"/>	192.168.1.6	SAMAR-PC

Jetzt ist die Portweiterleitung fertig und der Miniserver ist extern erreichbar.

NETGEAR Router WNR2200 x 192.168.1.1/adv_index.htm

NETGEAR genie™ WNR2200 Abmelden
Version der Router-Firmware
V1.0.1.72

EINFACH ERWEITERT Auto ▾

ERWEITERT –
Startseite
Setup-Assistent
WPS-Assistent

Einrichtung
USB-Speicher
Sicherheit
Administration
Erweiterte
Einrichtung

Wireless-Konfiguration
WAN-Repeating
Portweiterleitung/Port-Triggering
Dynamisches DNS
Statische Routen
Fernsteuerung
USB-Einstellungen
UPnP
IPMS
Datenverkehrsanzeige

Hilfe-Center Hilfe-Center ein-/ausblenden

Hilfe & Support HILFE DURCHSUCHEN Suchbegriff eingeben LOS

Portweiterleitung / Port-Triggering

Bitte wählen Sie den gewünschten Dienst

Portweiterleitung
 Port-Triggering

Dienstname: FTP IP-Adresse des Servers: 192.168.1.1 + Hinzufügen

#	Dienstname	Erster externer Port	Letzter externer Port	Erster interner Port	Letzter interner Port	Interne IP-Adresse
1	HTTP	7090	7090	80	80	192.168.1.10

↩ Dienst bearbeiten ✕ Dienst löschen

+ Benutzerspezifischen Dienst hinzufügen