

Anleitung zur Einrichtung eines Kabel-Internetzugangs (z.B. Unitymedia-KabelBW, Vodafone-KabelDE)

Für DWR-921 Rev.C

Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr DWR-921 mit seinem WAN-Port mit dem LAN-Port Ihres Kabel-Modems mit einem Netzwerkkabel Cat.5 oder höher verbunden ist. Das Kabel-Modem muss synchronisiert sein und dessen Online-LED leuchten.

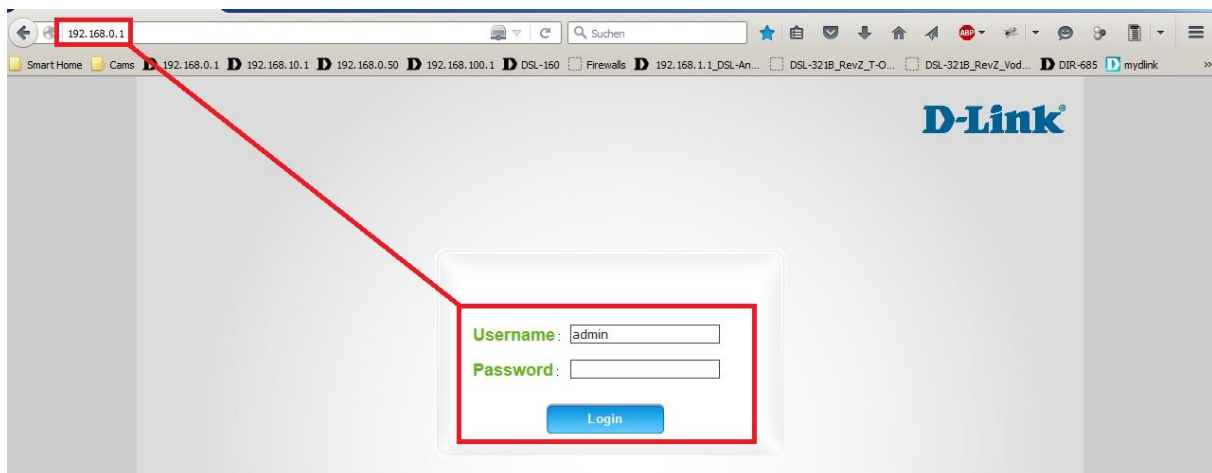
Wichtig:

Nachdem Sie den DWR-921 mit dessen WAN-Port an das Kabelmodem angeschlossen haben, starten Sie das Kabelmodem mittels Strom raus – Strom rein oder Ein/Aus-Schalter einmal neu, damit es dem DWR-921 eine IP-Adresse zuweisen kann.

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DWR-921 zu.
Die Standard-Adresse ist <http://192.168.0.1>

Im Auslieferungszustand ist auf die Konfiguration kein Passwort gesetzt.

Ist die Konfigurationsoberfläche auf Englisch, lassen Sie das **Password** Feld leer und klicken auf **Login**.



Ist die Konfigurationsoberfläche auf Deutsch, lassen Sie das **Password** Feld leer und klicken auf **Anmeldung**.



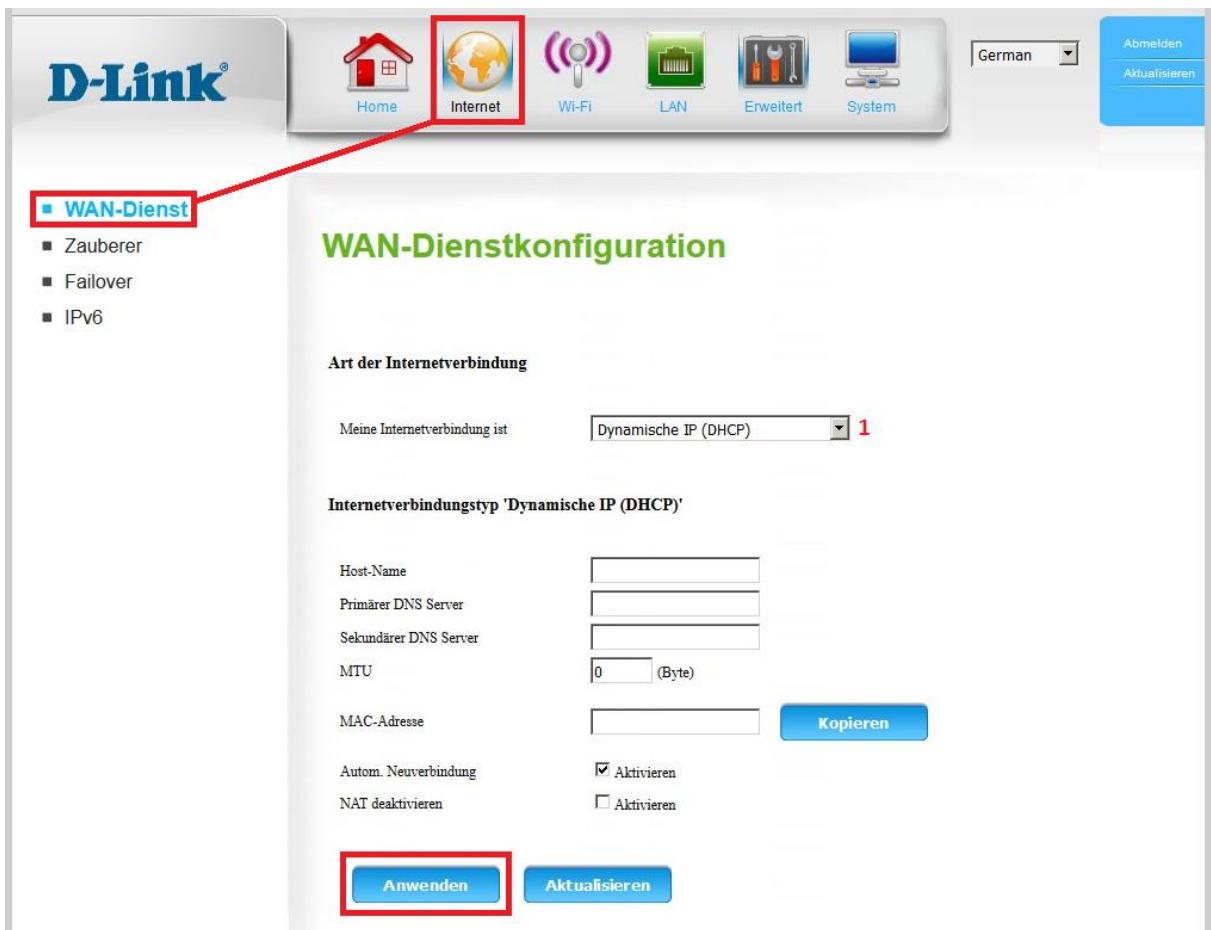
2. Ist die Konfigurationsoberfläche Ihres DWR-921 nicht auf Deutsch, wählen Sie oben-rechts im Aufklappmenü **German** aus.



3. Wählen Sie oben das Menü **Internet** und links **WAN-Dienst** aus.

- Bei **Meine Verbindung ist** wählen Sie **Dynamische IP (DHCP)** aus (**1**).

- Klicken Sie abschließend auf **Anwenden**.



4. Nachdem der DWR-921 die Einstellungen übernommen hat, können Sie unter **Home** im Bereich **Internet** den Zustand des Kabel-Internetzugangs überprüfen.

INTERNET

Internet ●

Verbindungstyp: DHCP
Network Status: Hergestellt
Verbleibende Lease-Zeit: 00:59:29
MAC-Adresse: 84:C9:B2:3F:98:B2
IP-Adresse: 95.222.243.23
Subnetzmaske: 255.255.248.0
DNS Server: 80.69.100.204 ,
80.69.100.213
Gateway: 95.222.240.1

IPv6 Verbindungstyp:
Globale IPv6 Adresse:
LAN IPv6 Link-Local-Adresse:
fe80::c612:f5ff:fe39:9817
Link-Status:
DHCP-PD: Aktiviert

Systemname: DWR-921
Systembetriebszeit:
HW-Version: C1
SW-Version: V3.00

Wi-Fi
Status: Aktivieren
SSID: DWR-921-9816
Sicherheit: WPA2-PSK(AES)
Kanal: Auto

LAN
Subnetzmaske: 255.255.255.0
DHCP Pool: 50 ~ 199

Wichtig:

Wie oben bereits erwähnt, ist es nachdem alles korrekt angeschlossen meist erforderlich, das Kabelmodem einmal neu zu starten, damit dieses die MAC-Adresse des zuvor am Kabel-Modem angeschlossenen Gerätes vergisst.

Ansonsten bekommt der Router keine IP Adresse, keinen Standardgateway und keine DNS-Server-Adresse vom Kabel-Modem zugewiesen.

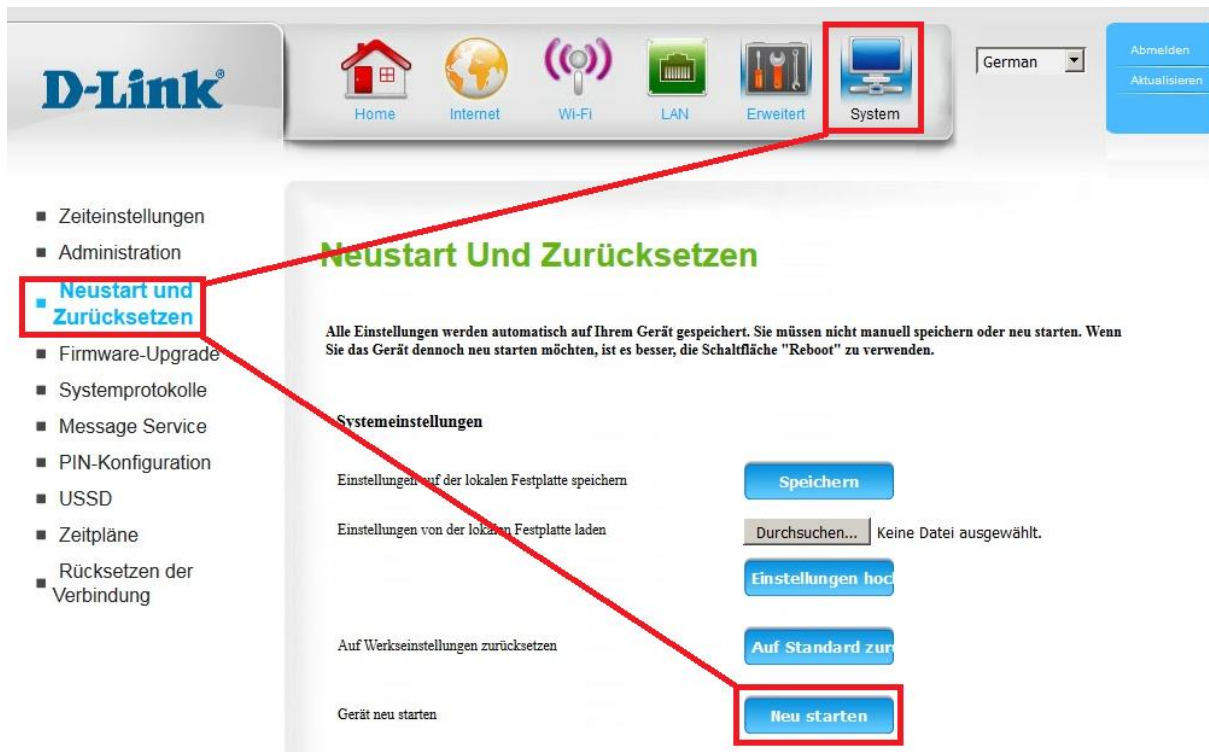
Hinweis:

Haben Sie bei **MAC-Adresse** die MAC-Adresse Ihres Rechners hinein kopiert oder eine MAC-Adresse eingetragen, benötigt der DWR-921 nach dem Klick auf **Anwenden** einen Neustart.

- Klicken Sie auf **OK**.

The screenshot shows the 'WAN Service Configuration' interface. A white dialog box is centered on the screen with the following text: 'MAC address had been changed!' and 'Neue MAC-Adresse wird nach Neustart wirksam.' Below the text is an 'OK' button, which is highlighted with a red rectangular border. In the background, the 'MAC Address' field is also highlighted with a red rectangular border and contains the value '84:C9:B2:3F:98:B2'. Other visible fields include 'Host Name', 'Primary DNS Server', 'Secondary DNS Server', and 'MTU' (set to 0 bytes). A 'Clear' button is located at the bottom right of the configuration area.

- Wählen Sie oben das Menü **System** und links das Menü **Neustart und Zurücksetzen** aus.
- Klicken Sie bei **Gerät neu starten** auf den Knopf **Neu starten**.



- Klicken Sie auf **OK**.



- Der DWR-921 startet nun neu. Das dauert 60 Sekunden.

