

Anleitung zur Einrichtung des Remote Management

Für DWR-921 Rev.C

Mit dem Remote Management lässt sich die Konfigurationsoberfläche des Routers vom Internet her aufrufen, z.B. um etwas nachzuschauen oder um Einstellungen vorzunehmen.

Wichtiger Hinweis bei einer Mobile-Internetverbindung:

Der Zugriff vom Internet her auf lokale Dienste, in dem Fall dem Webserver des DWR-921 ist nur dann realisierbar, wenn dies vom Mobile-Provider her möglich ist.

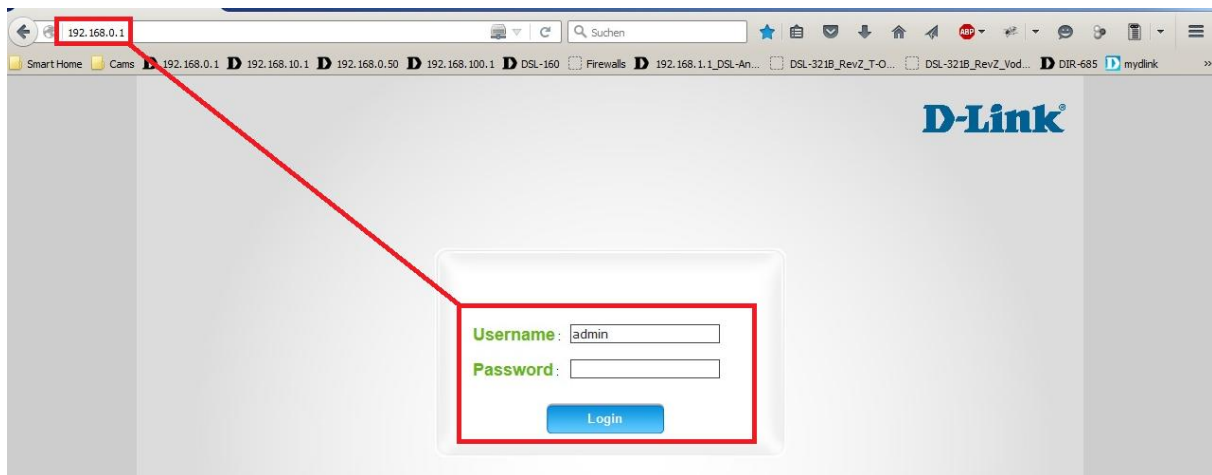
Dieser Zugriff vom Internet her auf lokale Dienste wird von den meisten Mobile-Providern bei deren üblichen SIM-Karten-Tarifen geblockt und kann ggf. zugekauft werden.

Um das Remote Management im DWR-921 zu konfigurieren gehen Sie bitte folgendermaßen vor.

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 der 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 **Passwort** Feld leer und klicken auf **Anmeldung**.



Hinweis:

Haben Sie bereits ein Admin-Passwort konfiguriert, geben Sie dieses an.
Kennen Sie das vergebene Admin-Passwort nicht mehr, müssen Sie den DWR-921 auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Factory Reset).

Halten Sie dazu den Resettaster auf der Vorderseite Ihres eingeschalteten DWR-921 mit z.B. einer Büroklammer oder einer Nadel für 5 - 10 Sekunden gedrückt.

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



3. Wählen Sie oben das Menü **System** und links **Administration** aus.

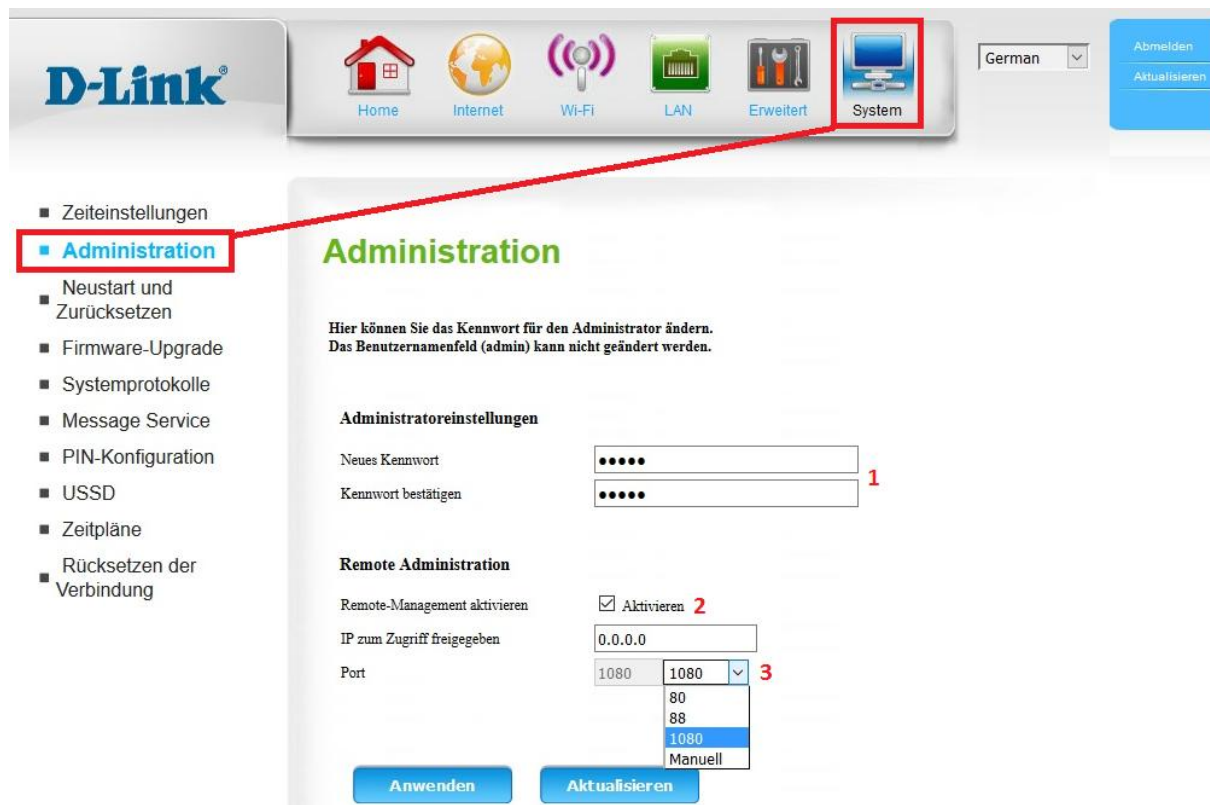
Im Auslieferungszustand ist auf der Konfiguration kein Passwort/Kennwort gesetzt. Tragen Sie daher bei **Neues Kennwort** eines ein und wiederholen dieses bei **Kennwort bestätigen** (1).

Das Kennwort kann maximal 8 Stellen lang sein.

Setzen Sie bei **Remote-Management aktivieren** bei **Aktivieren** einen Haken (2).

Bei Port können Sie einen vordefinierten Port oder **Manuell** auswählen.

Bitte beachten Sie, dass der ausgewählte bzw. manuell eingegebene Port nicht auch als Portfreigabe in einer Virtueller Server Regel genutzt werden darf.



Haben Sie Manuell ausgewählt, können Sie einen Port frei definieren, z.B. 8080

Port

Möchten Sie, dass ausschließlich eine IP-Adresse vom Internet her auf das Remote Management zugreifen darf, tragen Sie diese bei **IP zum Zugriff freigeben** ein. Standardeinstellung ist 0.0.0.0, so dass die IP-Adresse nicht festgelegt ist. Dies sollten Sie so lassen, wenn der Rechner, mit dem Sie vom Internet kommend auf das Remote Management zugreifen möchten, nicht immer die gleiche IP-Adresse besitzt.

IP zum Zugriff freigeben

Klicken Sie abschließend auf **Anwenden**.

Anwenden

FAQ:

Wie rufe ich das Remote Management dann vom Internet her auf?

Starten Sie einen Webbrowser und rufen in seiner Adresszeile

http://<wan-ip-adresse>:Portnummer

auf, z.B. <http://187.90.88.30:1080>

Die **Portnummer** ist die, die Sie in der Remote Management Konfiguration Ihres DWR-921 definiert haben.

Nutzen Sie im DWR-921 das DynDNS, siehe die Anleitung

ftp://ftp.dlink.de/dwr/dwr-921/documentation/DWR-921_howto_revC_DynDNS_de.pdf,

wäre die aufzurufende Adresse für das Remote Management

http://<dyn dns-host-adresse>:Portnummer

z.B. <http://meinhost.dlinkddns.com:1080>

Wie kann ich feststellen, ob mein Mobile-Provider die Datenpakete blockt?

Gehen Sie über Ihrem DWR-921 ins Internet und dann auf die Webseite

<http://www.wieistmeineip.de/>

Dort steht oben die IP-Adresse, mit der Ihr Anschluss mit dem Internet kommuniziert.

Ist diese IP-Adresse die gleiche, wie Sie als **IP-Adresse** im DWR-921 im Menü **Home** im Bereich **Internet** abzulesen ist?

Nein: Die vom Internet kommenden Datenpakete werden vom Provider geblockt.

Ja: Das ist schon mal gut.

Stellen Sie bitte auch sicher, dass der der Port, den Sie in der Remote Management Konfiguration Ihres DWR-921 definiert haben, von dem Netzwerk aus ansprechbar ist. Dies wird mitunter bei Firmennetzwerken oder Internetcafés durch eine Firewall blockiert.

Kann ich vom lokalen Netzwerk aus das Remote Management testen:

„Portfreigaben“ kann man so nicht wirklich testen.

Wenn Sie die Portweiterleitung testen, stellen Sie bitte sicher, dass der Zugriff **vom**

Internet kommend erfolgt, also nicht von einem Rechner im LAN am Router auf dessen WAN- oder DynDNS-Adresse.