

## Anleitung zur Aktivierung des Accesspoint Modus

(Für DIR-300 Rev.A und B, DIR-320, DIR-600, DIR-615 Rev.D und DIR-685)

Die WLAN-Router Modelle **DIR-300 Rev.A** und **B**, **DIR-320**, **DIR-600**, **DIR-615 Rev.D** und **DIR-685** können in den Accesspoint Modus gesetzt werden, wodurch sie nicht mehr als Router (NAT) sondern als Accesspoint mit 4-Port Switch arbeiten.

Bitte beachten Sie, dass wenn der Router in den Accesspoint Modus gesetzt wurde, er nicht mehr auf seiner Adresse <http://192.168.0.1> anzusprechen ist. Der Router hat in diesem Modus keine eigene statische IP Adresse mehr.

Der Router kann aber eine IP Adresse von einem DHCP Server beziehen. Dazu muss der Router mit seinen Internet-Netzwerkanschluss an das Netzwerk angeschlossen werden, in dem sich der DHCP Server befindet, z.B. an einen LAN-Port eines vorhandenen Routers.

### 1. Konfigurieren Sie zuerst die WLAN Einstellungen des Routers.

Siehe dazu die Anleitungen zur Einrichtung der Drahtlosverbindung für

DIR-300 Rev.A und B:

[ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-300/documentation/DIR-300\\_howto\\_de\\_WLAN.pdf](ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-300/documentation/DIR-300_howto_de_WLAN.pdf)

DIR-320:

[ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-320/documentation/DIR-320\\_howto\\_de\\_WLAN.pdf](ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-320/documentation/DIR-320_howto_de_WLAN.pdf)

DIR-600:

[ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-600/documentation/DIR-600\\_howto\\_de\\_WLAN.pdf](ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-600/documentation/DIR-600_howto_de_WLAN.pdf)

DIR-615 Rev.D:

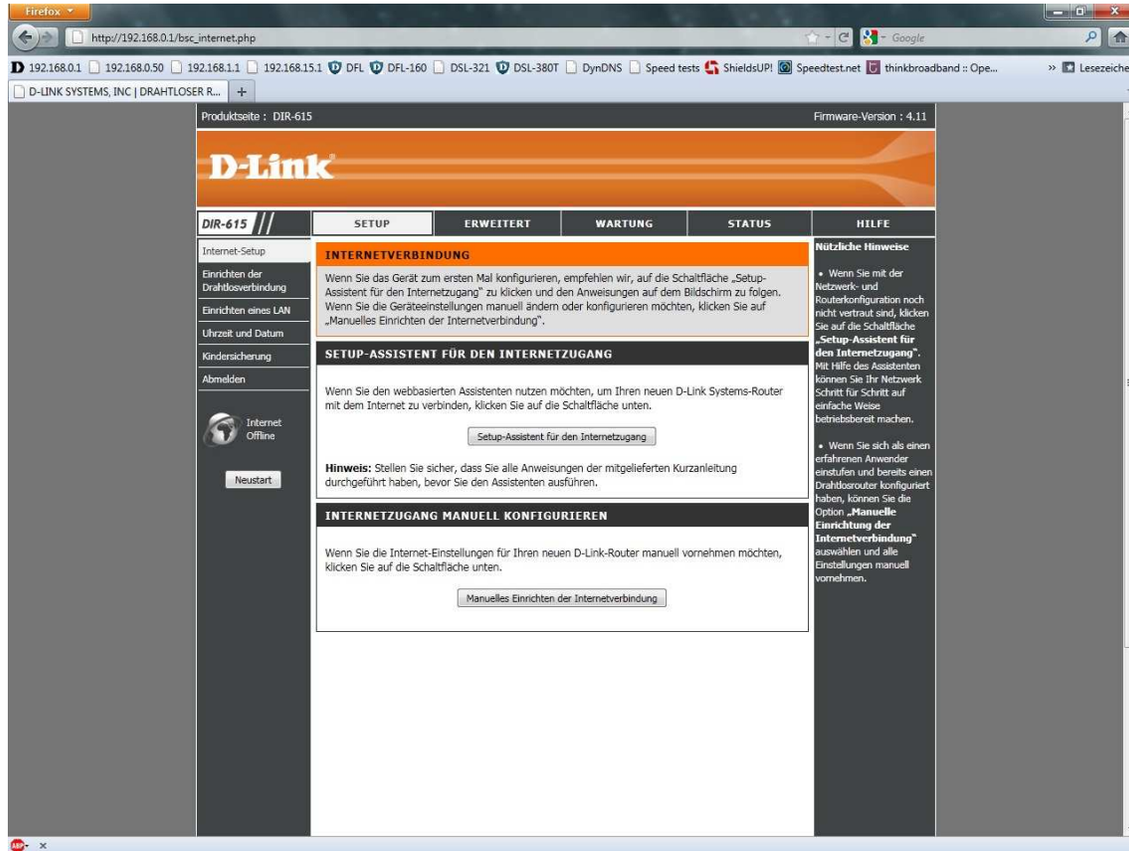
[ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-615/documentation/DIR-615\\_revd\\_howto\\_de\\_WLAN.pdf](ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-615/documentation/DIR-615_revd_howto_de_WLAN.pdf)

DIR-685:

[ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-685/documentation/DIR-685\\_howto\\_de\\_WLAN.pdf](ftp://ftp.dlink.de/dir/dir-685/documentation/DIR-685_howto_de_WLAN.pdf)



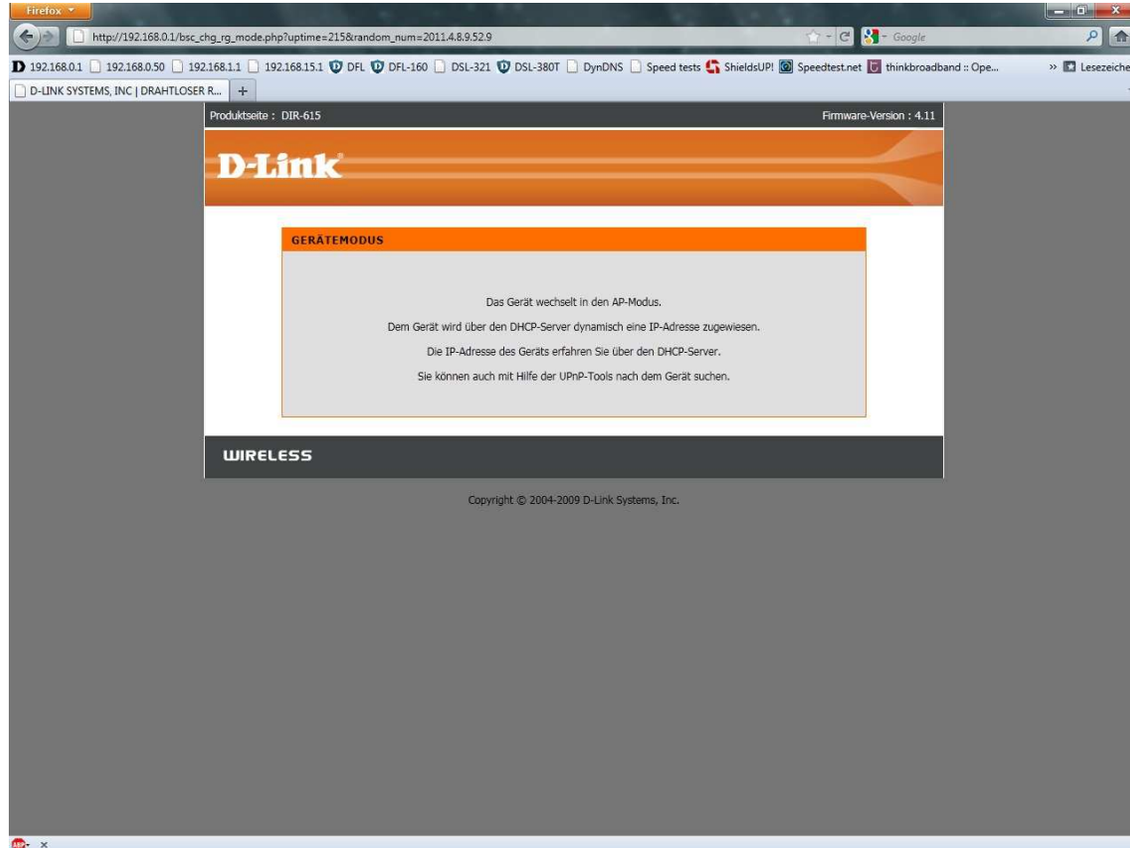
2. Um den Router in den Accesspoint Modus zu setzen, wählen Sie oben das Menü **Setup** und links **Internet Setup** aus.  
Klicken Sie dann auf **Manuelles Einrichten der Internetverbindung**.



3. Setzen Sie einen Haken bei **Access Point-Modus aktivieren** und klicken oben auf **Einstellungen speichern**.

The screenshot shows the web management interface for a D-Link DIR-615 router. The browser address bar shows the URL `http://192.168.0.1/bsc_wan.php`. The page title is "Produktseite : DIR-615" and the firmware version is "4.11". The main navigation menu includes "SETUP", "ERWEITERT", "WARTUNG", "STATUS", and "HILFE". The "Internet-Setup" section is active, and the "ACCESS POINT-MODUS" sub-section is selected. In this section, the checkbox "Access Point-Modus aktivieren" is checked and highlighted with a red box. Below this, there are sections for "INTERNETVERBINDUNGSTYP" and "INTERNETVERBINDUNGSTYP MIT DYNAMISCHER IP (DHCP)". The right sidebar contains "Nützliche Hinweise" (Useful Hints) regarding internet connection settings.

4. Der Router wechselt nun in den Accesspoint Modus.  
Wie bereits einführend angesprochen, besitzt der Router nun keine eigene statische IP Adresse mehr, er ist nicht mehr über `http://192.168.0.1` anzusprechen.



5. Möchten Sie an den Einstellungen des Routers, der sich nun im Accesspoint Modus befindet, etwas ändern, müssen Sie den Router eine IP mittels DHCP Server zuweisen lassen.

Verbinden Sie dazu den **Internet**-Port des Routers mit dem Netzwerk, in dem sich ein DHCP Server befindet.

Greifen Sie auf die Konfiguration des DHCP Servers zu und überprüfen, welche IP Adresse der „Router im AP-Modus“ bezogen hat.

00:22:b0:85:ba:73	192.168.0.46	DIR-615	23 Stunden 59 Minuten	<a href="#">Aufheben</a>	<a href="#">Reservieren</a>
-------------------	--------------	---------	-----------------------	--------------------------	-----------------------------

Beispiel DHCP IP Vergabe des DIR-655

