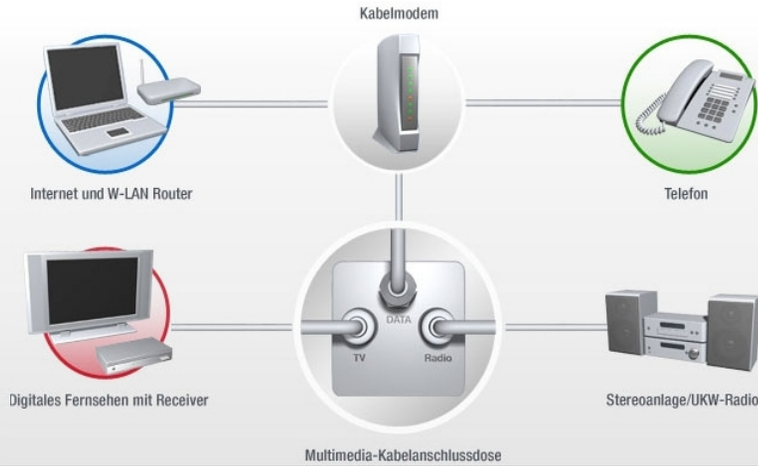


## Installationsanleitung des D-Link Wireless-LAN-Routers für eine drahtlose Internetverbindung

### Willkommen bei Unitymedia!

Diese Installationsanleitung hilft Ihnen schnellstmöglich Ihre Unitymedia Internetverbindung mit Hilfe des D-Link Wireless-LAN-Routers drahtlos zu nutzen.

Auf Computern mit folgenden Betriebssystemen können Sie den WLAN-Router installieren:  
Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Linux und Macintosh.



### Warnhinweis:

Öffnen Sie nicht das Gehäuse des Kabelmodems, des Wireless-LAN-Routers oder des USB-Adapters.

## 1 Wireless-LAN-Router installieren

### 1.1 Schalten Sie zunächst das Kabelmodem aus

Schalten Sie das Kabelmodem aus indem Sie den Netzstecker des Kabelmodems aus der Steckdose ziehen.

### 1.2 Entfernen Sie die Verbindung zwischen Kabelmodem und Computer

Ist Ihr Computer durch ein Ethernet-Kabel mit dem Kabelmodem verbunden? Dann ziehen Sie das Ethernet-Kabel aus Ihrem Computer (siehe Abb.1).

### 1.3 Schließen Sie das Kabelmodem an

1. Stecken Sie nun den freien Stecker des Ethernet-Kabels in den **Internet-Port** an der Rückseite des Wireless-LAN-Routers (siehe Abb.2).
2. Stecken Sie den Netzstecker des Kabelmodems in die Steckdose.
3. Warten Sie bis die Leuchten **Power**, **DS**, **US** und **Online** permanent leuchten.



### 1.4 Verbinden Sie Ihren Wireless-LAN-Router mit Ihrem Computer

Verbinden Sie Ihren Wireless-LAN-Router indem Sie das blaue, mitgelieferte Ethernet-Kabel in den **Ethernet-Anschluss** Ihres Computers Und in den **LAN1**-Anschluss an der Rückseite Ihres Wireless-LAN-Routers stecken (siehe Abb.3).

### 1.5 Schalten Sie den WLAN-Router ein

Stecken Sie nun den Netzstecker des Wireless-LAN-Routers in die Steckdose. Warten Sie bis die **Power**-Leuchte , die **LAN1**-Leuchte die **Internet**-Leuchte grün leuchten und die Staus-Leuchte auf der Vorderseite Ihres Wireless-LAN-Routers grün blinkt (siehe Abb.4).

### Alles komplett?

Prüfen Sie ob Ihr Installationspaket vollständig ist und Sie folgende Teile erhalten haben:

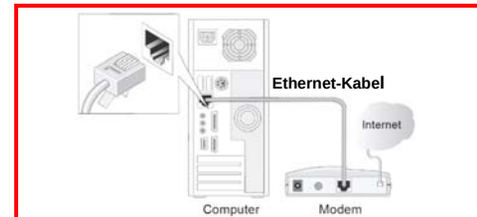


Abb.1: Entfernen des Ethernet-Kabels

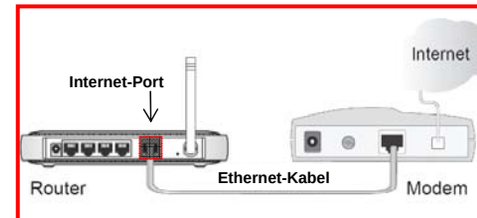


Abb.2: Verbindung Kabelmodem und Router

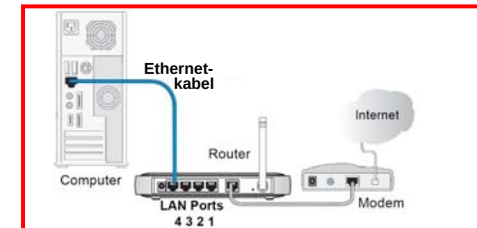


Abb.3: Verbindung Computer und Router



Abb.4: LED-Leuchten Wireless-LAN-Router

Bitte wenden! =>



1.6

## Sicheren WLAN-Zugang einrichten.

Ihr WLAN-Router ist nun installiert und sie sind mit dem Internet verbunden. Wir empfehlen ihnen unbedingt die Sicherheitsfunktionen des Routers, die Ihr Wireless-LAN vor dem Zugriff unbefugter Dritter schützt, zu aktivieren. Wir empfehlen mindestens eine WPA-Verschlüsselung. Hierzu öffnen sie ihren Web-Browser und geben folgende IP-Adresse ein: <http://192.168.0.1>. Als Benutzername geben sie **admin** ein, lassen das Feld Kennwort frei und klicken anschließend auf Log In .

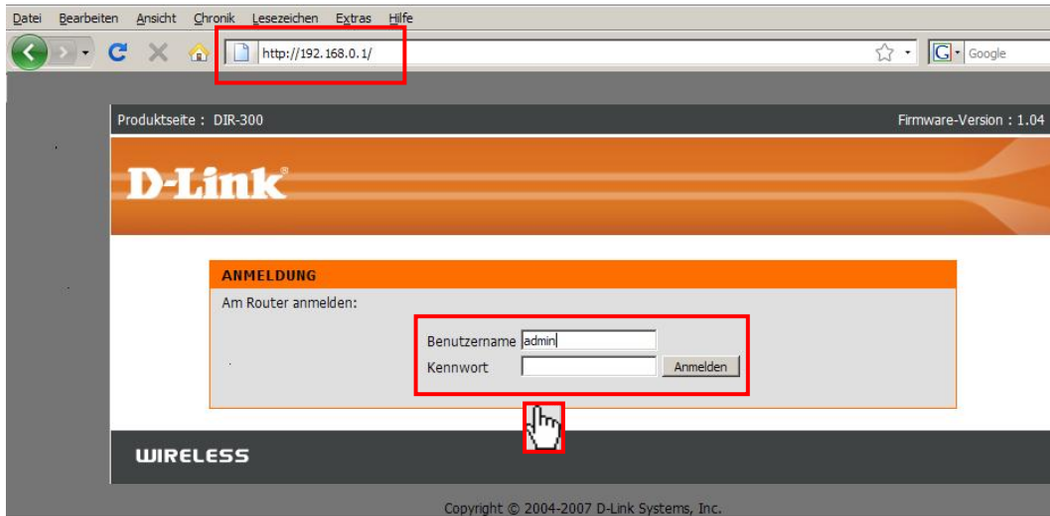


Abb.5: Web-Browser Startseite

1.7

## Starten des Assistenten zur WLAN-Konfiguration

Gehen sie oben ins Menü **SETUP** und links ins Menü „Einrichten der Drahtlosverbindung“ (Abb.6). Starten sie danach den „Setup-Assistent für die Drahtlosverbindung“ (Abb.6). Wir empfehlen eine WPA oder WPA-2 Verschlüsselung.

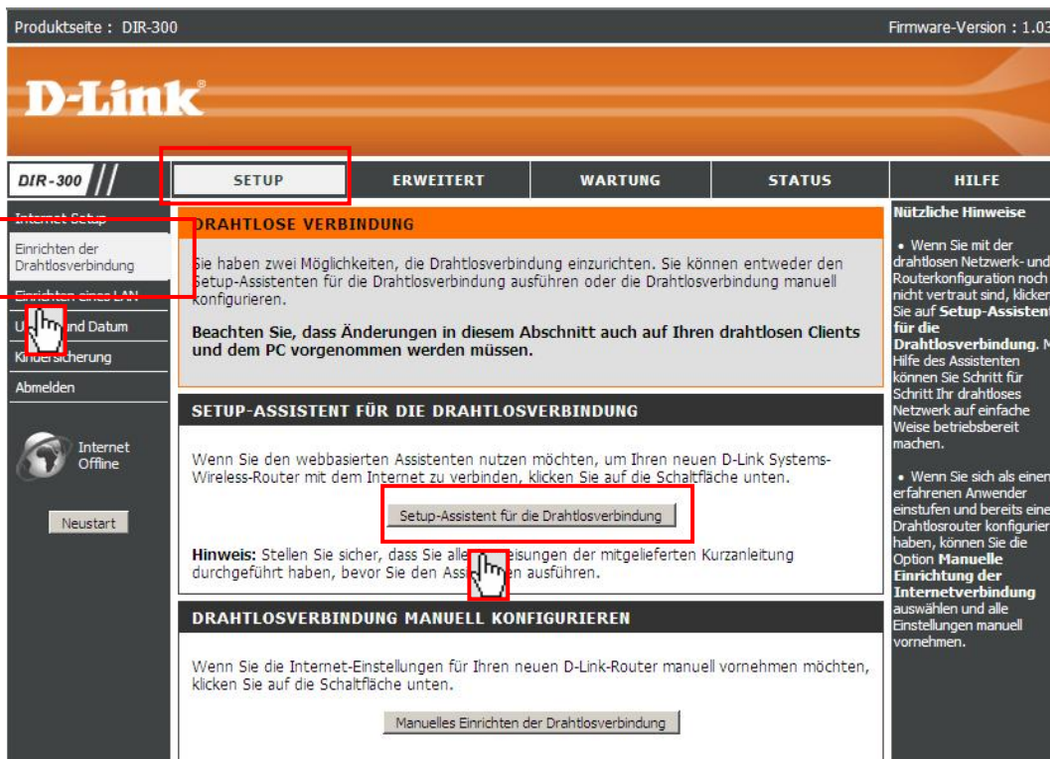


Abb.6: Wireless Setup öffnen

Wenn sie weitere Informationen benötigen, empfehlen wir den Download der umfangreichen Bedienungsanleitung auf unserer Serviceseite unter [www.unitymedia.de](http://www.unitymedia.de) Falls Ihr Computer über einen Wireless-LAN-Anschluss verfügt oder Sie einen W-LAN-USB-Adapter/-Stick verwenden möchten, folgen Sie bitte dessen Anleitung zur Einrichtung der drahtlosen Internetverbindung.