

Anleitung zur Einrichtung des DIR-505 für einen PPPoE-Internetzugang über den Setup-Assistenten

Basierend auf einer aktuellen Firmware mit installiertem Deutschen Sprachpaket

Stellen Sie bitte sicher, dass in Ihrem DIR-505 die aktuelle Firmware installiert ist, die Sie unter

<http://www.dlink.com/de/de/support/product/dir-505-sharepoint-mobile-companion> herunterladen können.

Eine Anleitung zur Installation der Firmware liegt dem ZIP-Archiv als PDF- und TXT-Datei bei.

1. Schalten Sie Ihren DIR-505 in den **Router/AP** Modus und stecken ihn in eine freie Steckdose.



2. Warten Sie bis die LED Ihres DIR-505 grün leuchtet.



3. Verbinden Sie Ihren Rechner WLAN mit Ihrem DIR-505.

Sie finden die Bezeichnung der vorkonfigurierten SSID (Wi-Fi Name) und den vorkonfigurierten WLAN-Schlüssel (Password) auf dem Kärtchen „... Wi-Fi Configuration Note“ und den Aufklebern, die Ihrem DIR-505 beiliegen.

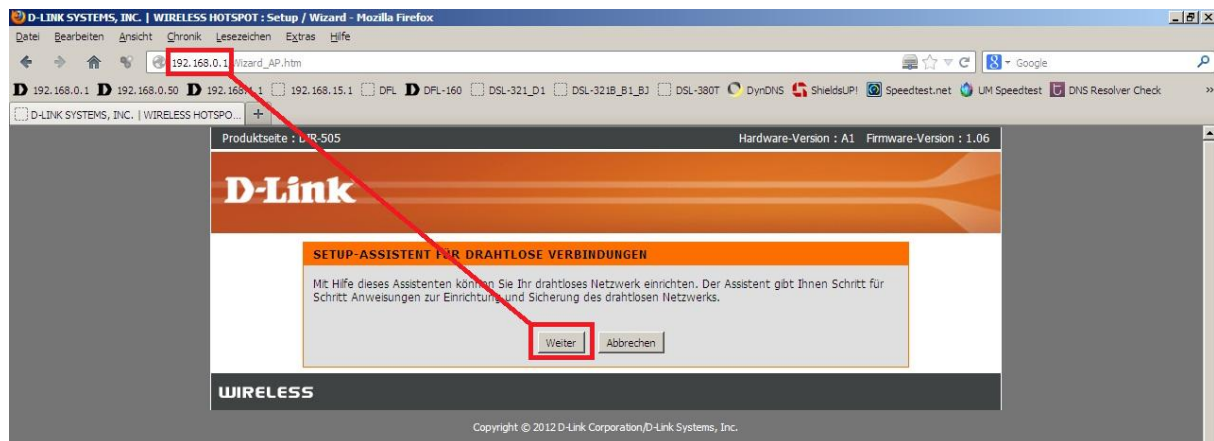
Ihr Rechner wird vom DHCP-Server des DIR-505 automatisch eine passende IP-Adresse beziehen.

4. Einrichtung des PPPoE-Internetzugangs über den **Setup-Assistenten**.

Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration Ihres DIR-505 zu.
Die Standard-Adresse ist <http://192.168.0.1> oder <http://dlinkrouter.local>

Ist der DIR-505 im Auslieferungszustand, wurde also zuvor noch nicht konfiguriert oder auf Werkseinstellungen zurückgesetzt, wird direkt der Setup-Assistent angezeigt.

Klicken Sie auf **Weiter**.



Hinweis - Factory Reset:

Halten Sie dazu den Resettaster auf der Seite, bei den Anschlüssen, des eingeschalteten DIR-505 mit z.B. einer Büroklammer oder einer Nadel für 5-10 Sekunden gedrückt. Sobald der Factory Reset durchgelaufen ist, wird die LED des DIR-505 rot aufleuchten.

5. Verbinden Sie den Netzwerkanschluss Ihres DIR-505 mit dem Netzwerkanschluss Ihres ADSL-Modems.

Das ADSL-Modem muss entsprechend dessen Anleitung angeschlossen und mit der Gegenstelle synchronisiert sein.

Fragen Sie bitte ggf. im Support Ihres Internetproviders nach.

Bei **Drahtlos-Modus** belassen Sie die Auswahl **Router** und klicken auf **Weiter**.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SCHRITT 1: KONFIGURIEREN SIE IHREN GERÄTEMODUS

Router sucht nach Ihrem Internetverbindungstyp, bitte warten...

Drahtlos-Modus : Router

Der Router ermöglicht dem Gerät, das Wi-Fi Netzwerk zuhause gemeinsam zu nutzen.

INTERNET

Cable/xDSL Broadband Modem

DIR-505 Router Mode

Wireless PC

Wireless PC

Zurück Weiter Abbrechen

WIRELESS

6. Ihr DIR-505 sucht nun nach der Verbindungsart Ihres Internetanschlusses. Ist alles korrekt angeschlossen und hat Ihr ADSL-Modem Verbindung zu Ihrem Internetprovider, wird Ihr DIR-505 automatisch eine PPPoE-Internetverbindung erkennen.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SCHRITT 2: KONFIGURIEREN SIE IHRE INTERNET-VERBINDUNG

Router sucht nach Ihrem Internetverbindungstyp, bitte warten...

Zurück Weiter Abbrechen

WIRELESS

7. Geben Sie bei **Benutzername** und **Kennwort** (1) die Zugangsdaten Ihres PPPoE-Internetzugangs ein und klicken auf **Weiter** (2).

Ab [Seite 8](#) dieser Anleitung finden Sie einige Hinweise, wie die Zugangsdaten je nach Internetprovider angegeben werden müssen.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

BENUTZERNAME / KENNWORT FÜR VERBINDUNG ANGEBEN (PPPOE)

Um diese Verbindung einzurichten, benötigen Sie einen Benutzernamen und ein Kennwort von Ihrem Internetdienstanbieter. Wenn Sie diese Informationen nicht haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Internetdienstanbieter.

Benutzername : **1**
Kennwort :

Zurück **Weiter** (2) Abbrechen

WIRELESS

8. Konfigurieren Sie das WLAN Ihres DIR-505.

Sie können die vorkonfigurierte SSID verändern (1).

Geben Sie den Schlüssel ein, den Sie auf dem oben erwähnten Kärtchen ablesen können oder geben Sie einen neuen Schlüssel ein (2).

Klicken Sie dann auf **Weiter** (3).

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SCHRITT 3: KONFIGURIEREN SIE IHRE WI-FI-SICHERHEIT

Geben Sie Ihrem Wi-Fi-Netzwerk einen Namen.

1 Wi-Fi-Netzwerkname (SSID) : (Bis zu 32 Zeichen verwenden)

Richten Sie für Ihr Wi-Fi-Netzwerk ein Kennwort ein.

2 Wi-Fi-Kennwort : (Zwischen 8 und 63 Zeichen)

Zurück **Weiter** (3) Abbrechen

WIRELESS

9. Vergeben Sie der Konfigurationsoberfläche Ihres DIR-505 ein Kennwort.

Geben Sie das ausgedachte **Kennwort** ein und wiederholen die Eingabe bei **Kennwort bestätigen** (1).

Klicken Sie auf **Weiter** (2).

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SCHRITT 4: RICHTEN SIE IHR KENNWORT EIN

Standardmäßig ist Ihrem neuen D-Link Router für den Zugriff auf die Browser-Konfigurationsoberfläche kein Kennwort zugewiesen. Um Ihr neues Netzwerkgerät zu sichern, geben Sie bitte unten ein Kennwort ein und bestätigen Sie dieses. Die Aktivierung der CAPTCHA-Grafikauthentifizierung bietet eine zusätzliche Schutzmaßnahme, um zu verhindern, dass nicht autorisierte Online-Benutzer und Hacker-Softwareprogramme auf Ihre Netzwerkeinstellungen zugreifen können.

Kennwort :
Kennwort bestätigen : 1

Grafische Authentifizierung aktivieren :

Zurück Weiter Abbrechen 2

WIRELESS

10. Sie können die Zeitzone auf der Voreinstellung belassen.

Klicken Sie auf **Weiter**.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SCHRITT 5: WÄHLEN SIE IHRE ZEITZONE

Wählen Sie die entsprechende Zeitzone für Ihren Standort aus. Diese Information ist notwendig, um die zeitbasierten Optionen für den Router zu konfigurieren.

(GMT+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rom, Stockholm

Zurück Weiter Abbrechen

WIRELESS

11. Sie erhalten eine Übersicht über die vorgenommenen WLAN-Einstellungen.

Klicken Sie auf **Speichern**.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

SETUP VOLLSTÄNDIG!

Unten finden Sie eine detaillierte Zusammenfassung Ihrer Wi-Fi -Sicherheitseinstellungen. Drucken Sie diese Seite aus oder notieren Sie sich die Informationen auf einem Blatt Papier, damit Sie die richtigen Einstellungen auf Ihren Wi-Fi-Geräten vornehmen können.

Wi-Fi-Netzwerkname (SSID): dlink-96C4
Wi-Fi-Kennwort : 12345678

Der Setup-Assistent ist abgeschlossen. Klicken Sie auf die Schaltfläche 'Speichern', um Ihre Einstellungen zu speichern und den Router neu zu starten.

Zurück **Speichern** Abbrechen

WIRELESS

12. Ihr DIR-505 übernimmt nun die vorgenommenen Einstellungen.
Dies dauert 30 Sekunden.

Produktseite : DIR-505 Hardware-Version : A1 Firmware-Version : 1.06

D-Link

NEUSTART

Bitte warten 54 Sekunden.

WIRELESS

14. Die Einrichtung Ihres DIR-505 für den PPPoE-Internetzugang ist damit abgeschlossen.

In der Konfigurationsoberfläche Ihres DIR-505 unter **Status - Geräte Info** im Abschnitt **WAN** können Sie den Verbindungsstatus und die vom Internetprovider zugewiesene IP-Adresse auslesen.

Produktseite : DIR-505		Hardware-Version : A1		Firmware-Version : 1.06	
D-Link					
DIR-505 // Router	SETUP	ERWEITERT	WARTUNG	STATUS	HILFE
GERÄTE INFO	GERÄTEINFORMATIONEN				Nützliche Hinweise... Alle Ihre WAN- und LAN-Verbindungsdetails werden hier angezeigt. Mehr...
PROTOKOLLE	Auf dieser Seite werden alle Details zu kabellosen- und kabelgebundenen Netzwerkverbindungen angezeigt. Auch die Firmware-Version wird hier angezeigt.				
STATISTIKEN					
INTERNET-SITZUNGEN	ALLGEMEIN				
DRAHTLOS	ZEIT : Jan./01/2011 00:02:24 Betriebszeit : 0 Tag, 00:05:25 Firmware-Version : 1.06, Fri, 14 Dec 2012				
	WAN				
	Verbindungstyp : PPPoE Kabel-Status : Verbunden Netzwerk-Status : Verbunden <input type="button" value="Verbinden"/> <input type="button" value="Trennen"/>				
	Verbindungsbetriebszeit : 0 Tag, 00:01:05 MAC-Adresse : c8:be:19:5a:96:c5 IP-Adresse : 87.166.180.244 Subnetzmaske : 255.255.255.255 Standardgateway : 217.0.116.244 Primärer DNS-Server : 217.0.43.97 Sekundärer DNS-Server : 217.0.43.113				

Wie wird der PPPoE-Benutzername und das PPPoE-Kennwort zusammengesetzt?

Je nach ADSL-Internetprovider werden der PPPoE-Benutzername und das -Kennwort anders zusammengesetzt.

Nachfolgend ein paar Beispiele.

Ist Ihr Internetprovider nicht aufgeführt, fragen Sie bitte im Support Ihres Internetproviders nach, wie der Benutzername und das Kennwort bei einer PPPoE-Verbindung angegeben werden muss.

1und1:

Benutzername: 1und1/Benutzername@online.de
oder
Benutzername@onlinehome.de

Bitte schauen Sie in den Unterlagen, die Sie von 1und1 zugestellt bekommen haben.

Kennwort: Das von 1und1 zugewiesene Kennwort

Alice:

Benutzername: Der von Alice zugewiesene Benutzername
Kennwort: Das von Alice zugewiesene Kennwort

Congstar:

Benutzername: dsl/Kundennummer@congstar.de
Kennwort: Das von Congstar zugewiesene Kennwort

Freenet:

Benutzername: Realm/Benutzername
Kennwort: PIN+Persönliches Kennwort

Manitu:

Benutzername: Benutzername@manitu.de
Kennwort: Ihr Kennwort (12-stellige Kombination)

M-Net:

Benutzername: Ihr von M-Net zugewiesener Benutzername
Kennwort: Ihr von M-Net zugewiesenes Kennwort

Netcologne:

Benutzername: nc-benutzer@netcologne.de
Kennwort: Ihr von Netcologne zugewiesenes Kennwort

Sunrise:

Benutzername: Benutzername@adslpls.ch
Kennwort: Ihr von Sunrise zugewiesenes Kennwort

T-Com Business:

Benutzername:

Haben Sie einen T-Com Business Zugang mit dynamisch zugewiesener IP Adresse, besteht der Benutzername aus:

t-online-com/Benutzername@t-online-com.de

Haben Sie einen T-Com Business Zugang mit statischer IP Adresse, besteht der Benutzername aus:

feste-ip/Benutzername@t-online-com.de

Kennwort: Ihr von der T-Com zugewiesenes Kennwort

T-Online:

Benutzername: AnschlußkennungT-Onlinenummer0001@t-online.de

Ist Ihre T-Online Nummer kürzer als 12 Stellen sein, **muss** vor dem Mitbenutzersuffix (0001) eine Raute (#) angegeben werden:

AnschlußkennungT-Onlinenummer#0001@t-online.de

Kennwort: Ihr von T-Online zugewiesenes Kennwort

Vodafone/Arcor:

Benutzername:

Haben Sie einen Vodafone DSL Anschluss wird lediglich Ihr Benutzername eingetragen.

Haben Sie einen Anschluss von z.B. der Telekom, besteht der Benutzername aus:

Benutzername@arcor.de

Kennwort: Ihr von Vodafone/Arcor zugewiesenes Kennwort

Hinweis:

Anleitungen zur Anbindung diverser WLAN-Clients finden Sie unter ftp://ftp.dlink.de/anleitungen/WLAN-Client_Anbinden/

Alles Erforderliche zur Einrichtung des Internetzugangs im DIR-505 ist in dieser Anleitung erwähnt.

Weitere Schritte sind nicht durchzuführen.

Kurzform:

- > Modus auswählen
- > Internetzugang konfigurieren

Für Fragen betreffend Ihrer WLAN-Clients, die sich auf den DIR-505 verbinden sollen, kontaktieren Sie bitte den jeweiligen Hersteller des WLAN-Clients.

Für Fragen betreffend Ihres Internetzugangs kontaktieren Sie bitte Ihren Internetprovider.

Möchten Sie den **D-Link Support** weiterführend zu diesem Thema kontaktieren, können Sie das kostenlos 24/7 über unser **Support-Portal** <http://support.dlink.de> oder unser **Support-Formular** <http://more.dlink.de/form-support/supportanfrage.php> schriftlich machen.

Für sofortige Hilfe zu unseren Servicezeiten erreichen Sie unseren **Classified Support** unter der Rufnummer: **09001 – 01 11 10**.
Servicezeiten: Mo - Fr, 10:00 - 16:00 Uhr
(0,99 €/Min aus dem Festnetz der Deutschen Telekom - Gebühren aus Mobilfunknetzen und von anderen Providern können abweichen)

Weitere Schritt-für-Schritt-Anleitungen zu vielen D-Link Produkten finden Sie im Support-Bereich auf <http://www.dlink.com/de/de> sowie auf unserem FTP-Server unter <ftp://ftp.dlink.de> .