

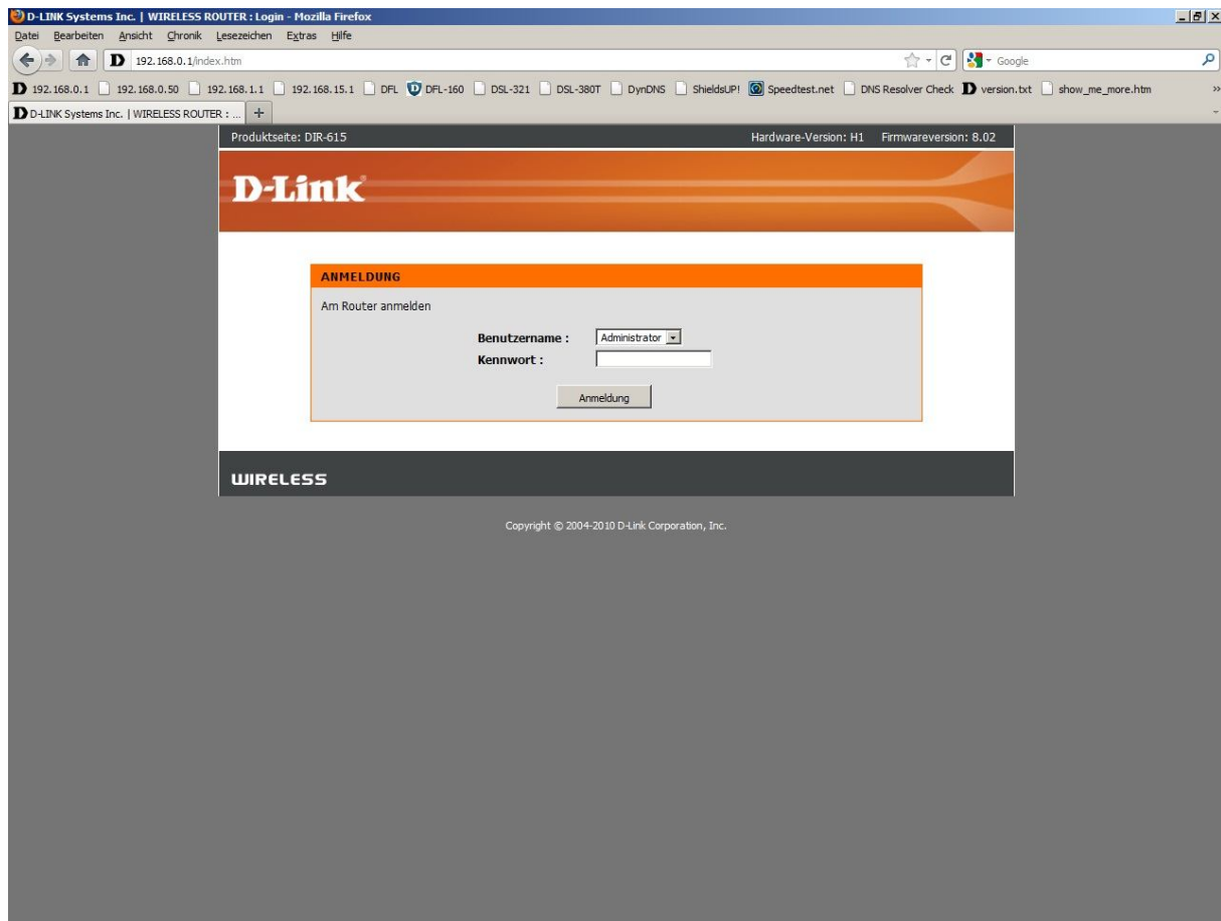
Anleitung zur Einrichtung eines T-Com Business Zugangs

Basierend auf der aktuellen Firmware mit installierten Deutschen Sprachpaket.

Beachten Sie auch die Angaben zur Konfiguration der Netzwerkverbindung, in der dem Gerät beiliegenden Anleitung zur Schnellkonfiguration.

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DIR-615 zu.
Die Standard Adresse ist <http://192.168.0.1> .

2. Im Auslieferungszustand ist auf die Konfiguration kein Passwort gesetzt.
Als „Benutzername“ wählen Sie Administrator aus, lassen das „Kennwort“ Feld leer und klicken Sie auf „Anmeldung“.



3. Zur Einrichtung des Internetzuganges wählen Sie links „Internet“ und unten „Manuelles Einrichten der Internetverbindung“ aus.

The screenshot shows the D-Link DIR-615 wireless router setup interface in a Mozilla Firefox browser. The browser's address bar shows the URL 192.168.0.1/index.htm. The page title is "D-LINK Systems Inc. | WIRELESS ROUTER : Setup - Mozilla Firefox". The browser's address bar contains several tabs, including "192.168.0.1", "192.168.0.50", "192.168.1.1", "192.168.15.1", "DPL", "DPL-160", "DSL-321", "DSL-380T", "DynDNS", "ShieldsUP!", "Speedtest.net", "DNS Resolver Check", "D version.txt", and "show_me_more.htm".

The main content area of the router setup page is titled "Produktseite: DIR-615" and "Hardware-Version: H1 Firmwareversion: 8.02". The D-Link logo is prominently displayed at the top. Below the logo, there is a navigation menu with tabs for "SETUP", "ERWEITERT", "EXTRAS", "STATUS", and "SUPPORT". The "SETUP" tab is currently selected.

On the left side, there is a sidebar menu with the following items: "INTERNET", "WIRELESS EINSTELLUNGEN", and "NETZWERKEINSTELLUNGEN". The "INTERNET" item is currently selected.

The main content area is titled "INTERNET VERBINDUNG" and contains the following text:

Es gibt zwei Möglichkeiten, Ihre Internet Verbindung einzurichten: Sie können den Web-basierten Installations-Assistenten verwenden, oder die Verbindung manuell konfigurieren.

ASSISTENT ZUM EINRICHTEN DES INTERNETZUGANGS

Wenn Sie den webbasierten Assistenten nutzen möchten, um Ihren neuen D-Link Systems-Router mit dem Internet zu verbinden, klicken Sie auf die Schaltfläche unten.

[Assistent zum Einrichten des Internetzugangs](#)

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen der mitgelieferten Kurzanleitung durchgeführt haben, bevor Sie die Assistenten ausführen.

MANUELLE INTERNET VERBINDUNGS-OPTIONEN

Wenn Sie die Internet-Einstellungen für Ihren neuen D-Link-Systemrouter manuell vornehmen möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche unten.

[Manuelles Einrichten der Internetverbindung](#)

On the right side, there is a sidebar with the following text:

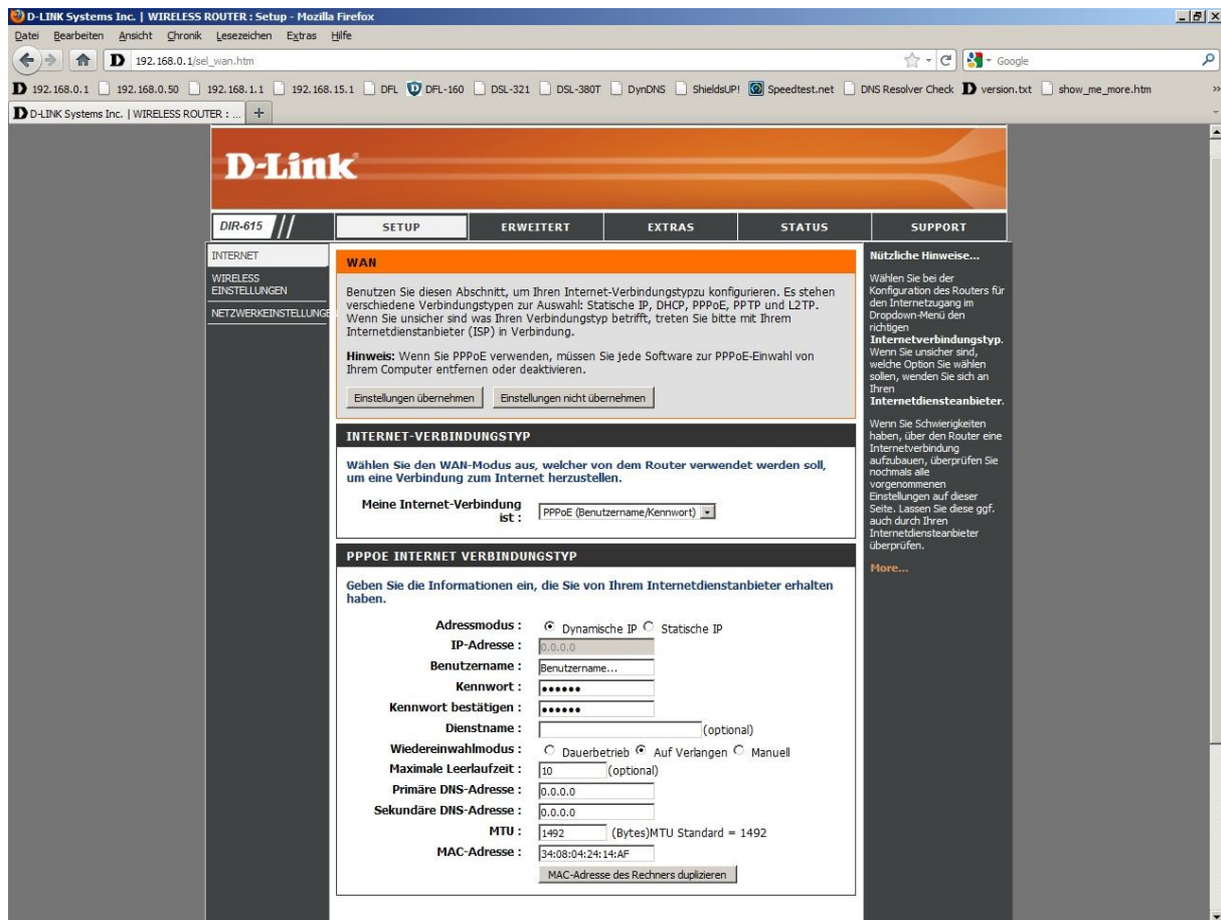
Nützliche Hinweise...

Wenn Sie mit der Netzwerk- und Routerkonfiguration noch nicht vertraut sind, klicken Sie auf die Schaltfläche **Assistent für die Einrichtung des Internetzugangs**. Mit Hilfe des Assistenten können Sie Ihr Netzwerk Schritt für Schritt auf einfache Weise betriebsbereit machen.

Wenn Sie sich als einen erfahrenen Anwender einstufen und bereits einen Drahtlosrouter konfiguriert haben, können Sie die Option **Manuelle Einrichtung der Internetverbindung** auswählen und alle Einstellungen manuell vornehmen.

[Sonstiges...](#)

4. Bei „Meine Internetverbindung ist:“ wählen Sie „PPPoE (Benutzername/Kennwort)“ aus.



5. Tragen Sie bei „Benutzername“ und „Kennwort“ Ihre vom Provider zugewiesenen Zugangsdaten ein.

Benutzername: t-online-com/Benutzername@t-online-com.de
 Kennwort: Das von T-Com zugewiesene Kennwort
 Kennwort bestätigen: Wiederholen Sie das Kennwort

6. Das Feld „Dienstname“ lassen Sie leer.

7. Lassen Sie die Felder „Primärer DNS-Server“ und „Sekundärer DNS-Server“ unkonfiguriert, also auf 0.0.0.0 .

8. Tragen Sie bei „MTU“ den Wert: 1492 ein.

Weiter bei 14

Zugang mit Statischen IP Adressen

9. Bei „Meine Internetverbindung ist:“ wählen Sie „PPPoE (Benutzername/Kennwort)“ aus.

The screenshot shows the 'INTERNET-VERBINDUNGSTYP' (Internet Connection Type) configuration page. The 'Meine Internet-Verbindung ist:' dropdown menu is set to 'PPPoE (Benutzername/Kennwort)'. Below this, the 'PPP0E INTERNET VERBINDUNGSTYP :' section contains the following fields:

- Adressmodus:** Dynamische IP Statische IP
- IP-Adresse:**
- Benutzername:**
- Kennwort:**
- Kennwort bestätigen:**
- Dienstname:** (optional)
- Wiedereinwahlmodus:** Dauerbetrieb Auf Verlangen Manuell
- Maximale Leerlaufzeit:** (Minuten, 0=unendlich)
- Primärer DNS-Server:** (optional)
- Sekundärer DNS-Server:** (optional)
- MTU:** (Bytes) MTU Standard = 1492
- MAC-Adresse:**

A button labeled 'MAC-Adresse des Rechners duplizieren' is located at the bottom of the form. On the right side of the page, there is a sidebar with instructions in German: 'wenn Sie Optionen wählen sollen, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter.' and 'Wenn Sie Schwierigkeiten haben, über den Router eine Internetverbindung aufzubauen, überprüfen Sie nochmals alle vorgenommenen Einstellungen auf dieser Seite. Lassen Sie diese ggf. auch durch Ihren Internetdienstanbieter überprüfen.' Below this is a link for 'Sonstiges...'. The browser window title is 'D-LINK SYSTEMS, INC. | WIRELESS ROUTER : Setup / WAN - Microsoft Internet Explorer' and the address bar shows 'http://192.168.1.1/Basic/WAN.shtml?config.i18n_language=DE'.

10. Tragen Sie bei „Benutzername“ und „Kennwort“ Ihre vom Provider zugewiesenen Zugangsdaten ein.

Benutzername: feste-ip/Benutzername@t-online-com.de
Kennwort: Das von T-Com zugewiesene Kennwort
Kennwort bestätigen: Wiederholen Sie das Kennwort

11. Das Feld „Dienstname“ lassen Sie leer.

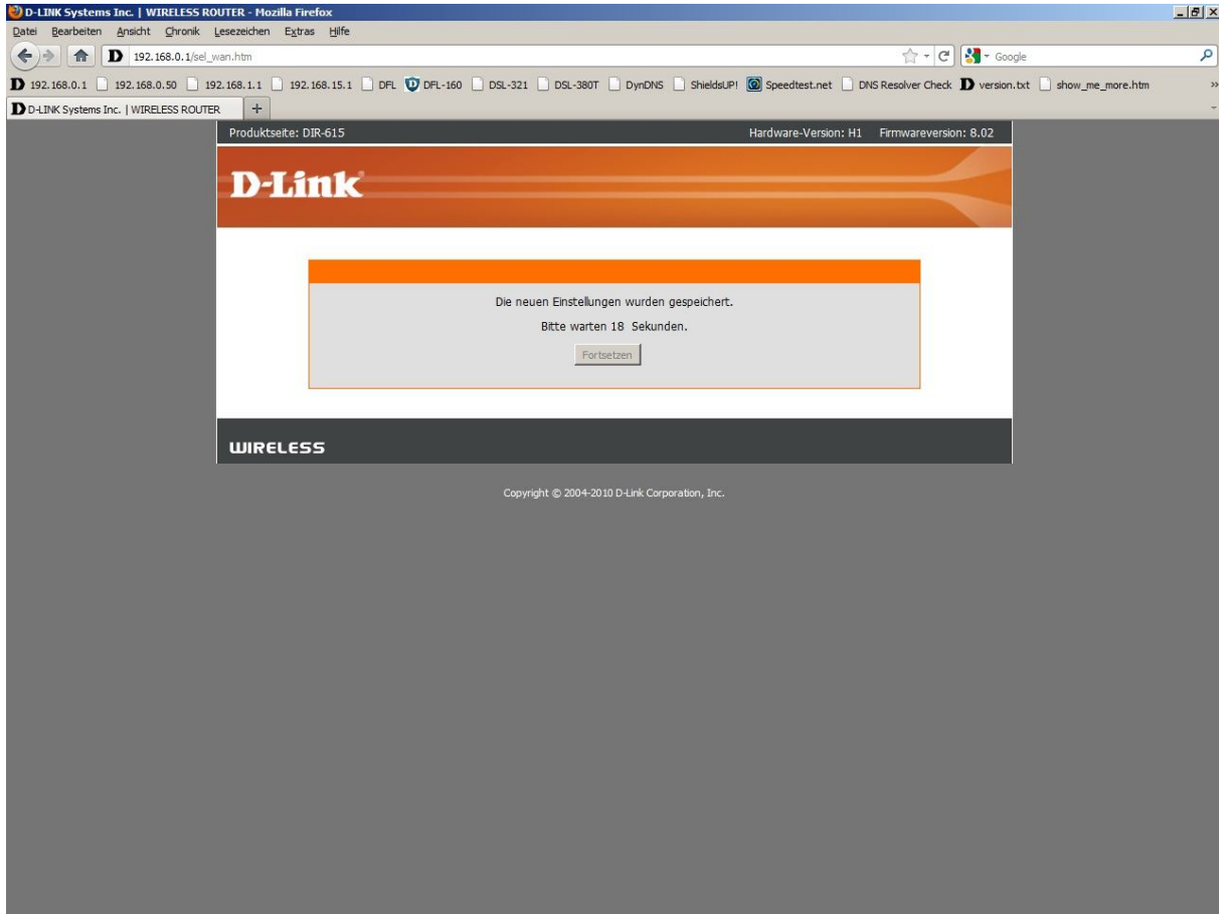
12. Lassen Sie die Felder „Primärer DNS-Server“ und „Sekundärer DNS-Server“ unkonfiguriert, also auf 0.0.0.0 .

13. Tragen Sie bei „MTU“ den Wert: 1456 ein.

14. Das Feld „MAC-Adresse“ lassen Sie bitte unverändert.

15. Schieben Sie das Fenster ggf. ganz nach oben und klicken Sie auf „Einstellungen übernehmen“.

16. Warten Sie bis die Einstellungen gespeichert sind und klicken dann auf „Fortsetzen“.



Damit ist die Konfiguration des Internetzuganges abgeschlossen.

17. Loggen Sie sich wieder in die Konfiguration ein. Unter „Status“ – „Geräte Info“ können Sie bei „WAN“ erkennen, ob der Router online ist.

The screenshot displays the status page of a D-Link DIR-615 wireless router. The browser window shows the URL '192.168.0.1/st_device.htm'. The page has a navigation menu on the left with options like 'GERÄTE INFO', 'LOGS', 'STATISTIKEN', 'INTERNET-SITZUNGEN', 'ROUTING-TABELLE', 'DRAHTLOS', and 'IPv6'. The main content area is titled 'GERÄTEINFORMATIONEN' and is divided into several sections: 'GENERELL' (showing time and firmware version), 'WAN' (showing connection type as PPPoE, status as Connected, and various IP and DNS settings), 'LAN' (showing LAN MAC and IP addresses), 'WIRELESS LAN (FUUNK-LAN)' (showing wireless settings like SSID and security), and 'LAN-RECHNER'. A right sidebar contains 'Nützliche Hinweise...' and 'Sonstiges...'. The browser's address bar and tabs are visible at the top.

18. Sollten Sie keine Flatrate haben und möchten, dass der Router die Internetverbindung trennt, wenn keine Daten mehr zwischen Rechnern und Internet ausgetauscht werden, darf der Menüpunkt „Wiedereinwahlmoduse“ nicht auf „Dauerbetrieb“ geschaltet werden, da sonst der Router immer online bleibt !

Wählen Sie stattdessen „Auf Verlangen“ aus, wodurch der Router nur dann ins Internet verbindet wenn von dem oder den Rechnern entsprechende Anforderungen kommen, z.B. durch Aufrufen einer Webseite oder die Verbindung eines Messenger / ICQ Clients. Geben Sie die „Maximale Leerlaufzeit“ an damit der Router nach dieser Dauer der Inaktivität die Internetverbindung trennt.