

# Anleitung zur Einrichtung eines GMX Zugangs

*Die folgenden Bilder können je nach Gerätetyp variieren*

**Beachten Sie bitte die Angaben zur Konfiguration der Netzwerkverbindung in der dem Gerät beiliegenden Anleitung zur Schnellkonfiguration.**

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

2. Im Auslieferungszustand ist auf die Konfiguration kein Passwort gesetzt. Wählen Sie als „Benutzernamen“ admin aus und lassen das „Kennwort“ Feld leer und klicken Sie auf „OK“.



Verbindung zu 192.168.0.1 herstellen

DI-604

Benutzername: admin

Kennwort:

Kennwort speichern

OK Abbrechen



3. Zur Einrichtung des Internetzuganges wählen Sie in der linken Menüleiste „WAN“ aus.

**D-Link**  
Building Networks for People

**DI-604**  
Ethernet Broadband Router

**Home** **Advanced** **Tools** **Status** **Help**

**Wizard**  
**WAN**  
**LAN**  
**DHCP**

**WAN Settings**  
Please select the appropriate option to connect to your ISP.

Dynamic IP Address Choose this option to obtain an IP address automatically from your ISP. (For most Cable modem users)

Static IP Address Choose this option to set static IP information provided to you by your ISP.

PPPoE Choose this option if your ISP uses PPPoE. (For most DSL users)

Others PPTP , BigPond Cable , L2TP and Telia

**PPP over Ethernet**

Dynamic PPPoE  Static PPPoE

User Name

Password

Retype Password

Service Name  (optional)

IP Address

Primary DNS Address

Secondary DNS Address

Maximum Idle Time  Minutes

MTU

Connect mode select  Always-on  Manual  Connect-on-demand

**Apply** **Cancel** **Help**

4. Bei „WAN Mode“ wählen Sie „PPPoE“ aus.

5. Tragen Sie bei „Username“ und „Password“ Ihre vom Provider zugewiesenen Zugangsdaten ein:

Username: GMX/kaxxxx-xxx@online.de  
Password: Das von GMX zugewiesene Passwort.  
Retype Password: Wiederholen Sie das Passwort

6. Das Feld „Service Name“ lassen Sie leer.

7. Tragen Sie bei „MTU“ den vom Provider vorgegebenen Wert: 1492 ein.

8. Drücken Sie nun auf Apply (Der Router startet neu)

9. Unter dem Reiter „Status“ in der oberen Menüführung sollte sich das Gerät, wenn Sie auf Connect klicken, mit dem Provider verbinden.

**D-Link**  
Building Networks for People

**DI-604**  
Ethernet Broadband Router

Home Advanced Tools **Status** Help

Device Information

Firmware Version : V3.13b05, Fri, Oct 21 2005

**LAN**

MAC Address 00-0D-88-E7-56-95  
IP Address 192.168.0.22  
Subnet Mask 255.255.255.0  
DHCP Server Enabled

**WAN**

MAC Address 00-0D-88-E7-56-94  
Connection PPPoE Connected  
Connect Disconnect  
IP Address 172.182.178.150  
Connection Time 00:02:26  
Subnet Mask 255.255.255.255  
Gateway 172.182.178.150  
Domain Name Server 205.188.146.145

Device Time : Wed Oct 19 02:05:28 2005

Help

**10. 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 „Connection Mode“ nicht auf „Always on“ geschaltet werden, da sonst der Router immer online bleibt !**

Wählen Sie stattdessen „On Demand“ 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 / automatischer Updates. Geben Sie die „Maximum Idle Time“ an damit der Router nach dieser Dauer der Inaktivität die Internetverbindung trennt.