

Installation eines NETGEAR RP614 an einem ADSL-Anschluss der Telekom Austria

Bitte überprüfen Sie, welche Firmwareversion Sie auf Ihrem RP614 benutzen. Diese Anleitung wurde mit Version 6.0 und dem RP614v3 erstellt – sollten Sie eine andere Version verwenden, könnte es zu kleinen Abweichungen gegenüber den hier angegebenen Schritten kommen.

Schritt 1: Beginn der Installation

Schritt 2: Konfiguration der AON Internet-Einwahl über PPPT

Welche Firmwareversion Sie verwenden, können Sie im Routermenu unter dem Menüpunkt "Routerstatus" erfahren (Aufruf des Menüs unter "Schritt 1: Beginn der Installation").

Hier ein Beispiel:

The screenshot shows the web interface of a NETGEAR Cable/DSL Web Safe Router RP614v3. The main heading is "settings". On the left, a navigation menu lists various options, with "Routerstatus" highlighted in a red box. The main content area displays the "Routerstatus" page, which includes a table of router information. The "Firmwareversion" field is highlighted with a red box, showing "V6.0GR Oct 26 2004". Below the table are two buttons: "Statistik anzeigen" and "Verbindungsstatus".

Internet-Port	
Kontoname	
Firmwareversion	V6.0GR Oct 26 2004
MAC-Adresse	00:14:6C:35:9C:E4
IP-Adresse	62.47.146.214
DHCP	None
IP-Subnetzmaske	None
Domain Name Server	195.3.96.67 195.3.96.68

LAN-Port	
MAC-Adresse	00:14:6C:35:9C:E3
IP-Adresse	192.168.0.1
DHCP	Server
IP-Subnetzmaske	255.255.255.0

Schritt 1: Beginn der Installation

Schließen Sie das Gerät, wie in der Installationsanleitung beschrieben, an Ihren Computer und das DSL-Modem an. Überprüfen Sie, ob die LEDs aller Ports leuchten, an die Netzwerkgeräte angeschlossen wurden.

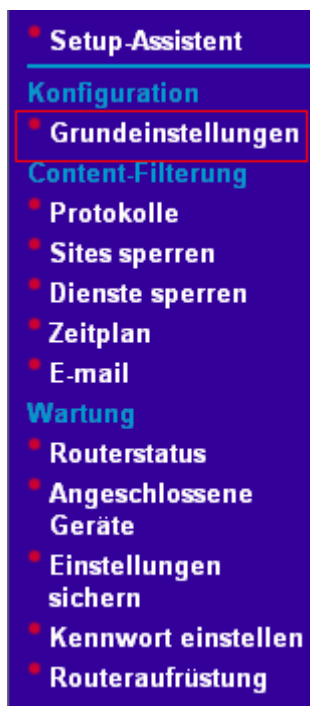
Öffnen Sie nun einen Browser wie z. B. Mozilla Firefox, Safari, Netscape Navigator oder den Internet Explorer. Diese Anleitung wurde mit Mozilla Firefox, Version 1.5.0.9 erstellt.

Geben Sie die folgende Webadresse ein und melden sich am Router an. In der Standardeinstellung ist der Benutzername: „admin“ und das Passwort lautet „password“.

<http://www.routerlogin.com/basicsetting.htm>

Nach erfolgter Anmeldung wird Ihnen die Benutzeroberfläche (Web-GUI) des Routers angezeigt.

Klicken Sie jetzt in der Navigationsleiste (links) auf „Grundeinstellungen“.



Schritt 2: Konfiguration der AON Internet-Einwahl über PPTP:

Im Menu „Grundeinstellungen“ haben Sie nun die Möglichkeit die PPTP Einwahl zu konfigurieren. PPTP steht für „Point to Point Tunneling Protocol“. Auf Deutsch: „Punkt zu Punkt Tunnel Protokoll“ es wird von der Telekom Austria für die Internet-Einwahl verwendet.

Tragen Sie bitte Ihren Anmeldenamen und Ihr Kennwort ein und übernehmen Sie die Einstellungen wie in der Abbildung unten gezeigt. Die Zugangsdaten, Benutzername und Kennwort, werden Ihnen von der Telekom Austria (AON) mitgeteilt. Im Normalfall liegen diese einem Schreiben der Telekom Austria bei, welches Sie bei der Anmeldung des Dienstes erhalten haben.

Grundeinstellungen

Ist für Ihre Internetverbindung eine Anmeldung erforderlich?

- Ja
 Nein

Internet Service Provider

PPTP

Anmeldung

XXXXXXXX

Kennwort

XXXXXXXXXX

Zeitlimit für Leerlauf (in Minuten)

5

Meine IP-Adresse

10 . 0 . 0 . 140

IP-Adresse des Servers

10 . 0 . 0 . 138

Verbindungsname (ID)

Wichtig: Geben Sie als "IP-Adressen" exakt die oben gezeigten Werte an, da es sonst zu Problemen bei der Internet-Einwahl kommen kann!!!

Übernehmen Sie nun Ihre Einstellungen mit einem Klick auf „Apply“:

Ihr Router übernimmt nun die Einstellungen und testet anschließend die Interverbindung:

Einstellungen werden aktualisiert



Bitte warten Sie, während Ihre Einstellungen aktualisiert werden und die Verbindung zum Internet getestet wird.

Wir testen die Internetverbindung unter Verwendung Ihrer Einstellungen.

Bitte warten...

Nachdem die Internetverbindung getestet wurde, wird Ihnen eine Erfolgsmeldung angezeigt:

Erfolgreich

Ihre Verbindung zum Internet funktioniert! Ihr Netzwerk ist aktiviert. Nun können Sie andere Computer mithilfe des Routers mit dem Internet verbinden.

Der Konfigurationsassistent erscheint nur, wenn der Router seinen werkseitigen Einstellungsstatus hat.

Gehen Sie zukünftig zu <http://www.routerlogin.net>, um die Router-Einstellungen zu ändern. Geben Sie auf Aufforderung **admin** als den Benutzernamen und **password** als das Kennwort ein (beide müssen in Kleinbuchstaben sein).

Done

Bin ich nun mit dem Internet verbunden?

Zur Überprüfung, ob Sie online sind bzw. welche IP Adresse Sie bekommen haben, klicken Sie auf „Routerstatus“. Hier wird Ihnen nun die IP-Adresse Ihrer aktuellen Internet-Verbindung angezeigt:

Routerstatus

Kontoname

Firmwareversion V6.0RC3GR Oct 08 2004

Internet-Port

MAC-Adresse 00:14:6C:35:9C:E4

IP-Adresse 62.47.132.235

DHCP None

IP-Subnetzmaske None

Domain Name Server 195.3.96.67

195.3.96.68

LAN-Port

MAC-Adresse 00:14:6C:35:9C:E3

IP-Adresse 192.168.0.1

DHCP Server

IP-Subnetzmaske 255.255.255.0

Statistik anzeigen

Verbindungsstatus