

Konfigurationsanleitung Pirelli PRG AV4202N



1. Öffnen Sie das Webinterface Ihres Modems in Ihrem Internet-Browser durch die Eingabe der IP Adresse 10.0.0.138

Wählen Sie anschließend als Benutzername "admin", das Feld "Passwort" muss frei gelassen werden. Klicken Sie auf "OK" um mit der Konfiguration zu beginnen.

🕙 PRGA¥4202N ¥erwaltun	gskonsole - Mozilla Firefox		↔ _ 🗗 🗙
Datei Bearbeiten Ansicht	<u>C</u> hronik Lesezeichen E <u>x</u> tras <u>H</u> ilfe		
PRGAV4202N Verwaltungsk	xonsole +		-
http://10.0.0	0.138/	☆ + C) 🚷 + Google	<i>P</i>
	`		
	Nnmeldung	Für den User admin ist kein Passwort erforderlich	
	Sprache: Benutzername: Passwort (Gross-/Kleinschreibung):	DE German 💌 admin	
		OK	

2. Nach erfolgreicher Anmeldung öffnet sich folgende Pirelli Weboberfläche:

Home	
Netzabbild	
WLAN-Setup	sa Internetverbindung warten auf verbindung (wan DSL - Lautt)
Netzwerkverbindungen	Technologie:
Sicherheit	Protokoli: Benutzername: Spradie Scherheit Deaktviert
Erweitert	
Systemüberwachung	A Lakaler Metswerk 1. Computer warbunden
Abmelden	Deaktiviert Computer verbunden
Benutzer: user	R notebook_traxle 10.0.0.10 Verbunden 100.0 Mbit / s Full-Duplex
	Datenspeicher Kein Datenspeicher verbunden
	Se Drucker Keine Drucker verbunden
	🔏 Telefone Deaktiviert 🧔 Anzeige System Status
	Software-Version: 4.8.3.DWVV_TAU_5.0.0.2530Upgrade System läuft seit: 0 Stunden, 7 Minuten



 Um die Zugangsdaten f
ürs Internet einzutragen, klicken Sie nun im linken Navigationsmen
ü auf "Netzwerkverbindungen".
 Danach erscheint folgendes Fenster auf Ihrem Bildschirm:

Home	👗 Netzwerkverbindungen		
WLAN-Setup	3554		
Netzwerkverbindungen			
Sicherheit	Name	Status	Aktion
Erweitert	🚽 LAN Bridge	Verbunden	1
Systemüberwachung	Sa LAN Ethernet	Verbunden	1
Abmelden	🔊 LAN Ethernet 4	Kabel nicht vebunden	7
	💫 LAN Ethernet 3	Kabel nicht vebunden	7
Benutzer:	💫 LAN Ethernet 2	Kabel nicht vebunden	7
user	💫 LAN Ethernet 1	Verbunden	2
	LAN Wireless 802.11n Access Point	Verbunden	7
	S WAN PPPOA	Warten auf Verbindung (WAN DSL - Läuft)	5
	Sch	nelleinrichtung Status Basiseinstellung << Aktualisieren	

Nun müssen Sie die jeweilige Schnittstelle auswählen, auf welcher die Zugangsdaten für den Internetzugang eingegeben werden. Klicken Sie hierzu auf "WAN PPPoA".

Hier finden Sie nun allgemeine Informationen über die derzeitigen Schnittstellen-Einstellungen.

Home Netzabbild WLAN-Setup	WAN PPPoA Eigenschaften
Netzwerkverbindungen	Allgemein Routing PPP
Sicherheit	
Erweitert	
Systemüberwachung	
Abmelden	
Benutzer: user	✓ Bei Bedarf (rind versuchtzu verhinden, venn Paketa gesendet werden) Inaktive Zeit bevor aufgelegt wurde: 20 Minuten Zeit zwischen den Wiederherstellungsversuchen: 0 Sekunden
	Name: WAN PPPoA Gerätename: ppp0 Status: waten auf Verbindung (WAN DSL - Läuft) Netzwerk: WAN Zu Grunde liegendes Gerät: WAN DSL Verbindungsart: PPPoA Benutzername: VPI.VCI:
	Schliessen

Um mit der Konfiguration fortzufahren, klicken Sie bitte auf den Reiter "PPP".

Geben Sie als Erstes beim Feld Login-Name/Login-Passwort nun jene Zugangsdaten ein, welche Sie von mieX für die Nutzung des Internetzugangs erhielten (Benutzername/Passwort).

Aktivieren Sie anschließend darunter die Checkboxen "Unterstützt unverschlüsselte Passwörter (PAP)" und "Unterstützt Challenge Handshake Authentifizierung (CHAP) (CHAP)".

Die zwei weiteren Punkte (MS-CHAP bzw. MS-CHAPv2) werden – wie im Screenshot darunter ersichtlich – nicht benötigt!



 Sollten Sie nun alle nötigen Einstellungen vorgenommen haben, dann klicken Sie anschließend auf "Anwenden → OK".

Nun wird versucht eine Internetverbindung über das Pirelli Modem herzustellen.

Home		
Netzabbild	WAN PPPOA Eigenschalten	
WLAN-Setup		
Netzwerkverbindungen		
Sicherheit	Angemein Rouding PPP	
Erweitert		
Systemüberwachung	PPP Authentication	
Abmelden	Login-Name (Gross-/Kleinschreibung): Itas@miex.at	
Benutzer:	Login-Passwort:	
user	✓ Unterstützt unverschlüsselte Passwörter (PAP)	
	Unterstützt Challenge Handshake Authentifizierung (CHAP) (CHAP)	
	Unterstützt Microsoft CHAP (MS-CHAP)	
	Unterstützt Microsoft CHAP Version 2 (MS-CHAP v2)	
	OK Anwenden Abbrechen	

5. Sie werden anschließend automatisch wieder zum Punkt "Netzwerkverbindungen" verwiesen. Wenn Sie alle Einstellungen korrekt vorgenommen haben, dann hat sich der Status von "WAN PPPoA auf "Verbunden" geändert. Dies ist ein Indiz, dass die Verbindung zum Internet hergestellt wurde. Sie sind also ab sofort mit dem Internet verbunden und können problemlos im Internet surfen!

Name	Status	Aktion
😽 LAN Bridge	Verbunden	<u> </u>
💫 LAN Ethernet	Verbunden	<u>\</u>
💫 LAN Ethernet 4	Kabel nicht vebunden	2
🔈 LAN Ethernet 3	Kabel nicht vebunden	<u>\</u>
🔈 LAN Ethernet 2	Kabel nicht vebunden	5
🔈 LAN Ethernet 1	Verbunden	<u> </u>
Discrete Section Access Point	Verbunden	5
	1 to when we are a	

6. **FERTIG!** Schließen Sie Ihren Browser und öffnen Sie Ihn erneut und testen Ihr Internet.

Sollte die Konfiguration nicht erfolgreich gewesen sein, können Sie uns unter unserer Hotline 059 008 008 während den Geschäftszeiten erreichen.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen Internetzugang.

Ihr mieX-Team