


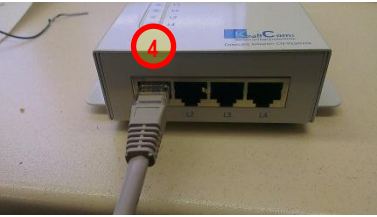
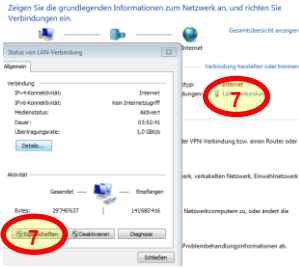
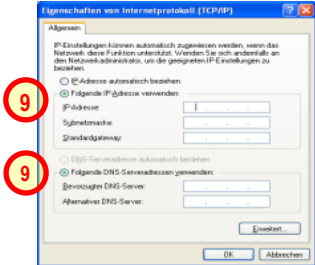


INSTALLATIONSANLEITUNG

	<p>1. Antennenkabel in die TV-Dose stecken.</p> <p>Falls Sie eine Datendose haben, benötigen Sie ein entsprechendes Datenkabel (als Option erhältlich); rufen Sie in diesem Falle den technischen Support an.</p> 
	<p>2. Schliessen Sie das andere Ende des Antennenkabels am Anschluss „IN/OUT“ des DiplexFilters an.</p> <p>3. Am Anschluss „TV (47-1000MHz)“ kann nun das TV-Kabel des Fernsehers wieder angeschlossen werden.</p>
	<p>4. Verbinden Sie das Modem (bitte nur den Anschluss LAN1 verwenden) und den Computer resp. den Router (WAN-Anschluss: meistens blau) mit dem Ethernet-Kabel (LAN-Kabel).</p> <p>5. Verbinden Sie das Stromkabel des Modems mit der Stromsteckdose.</p>
	<p>6. Klicken Sie bei Ihrem PC/Laptop auf Start – Systemsteuerung – Netzwerk und Freigabecenter</p> <p>7. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die LAN Verbindung und dann Eigenschaften</p> <p>8. Doppelklicken Sie nun auf Internetprotokoll (TCP/IP Version 4)</p>
	<p>Bei direktem Anschluss an einen PC/Laptop (ohne Router):</p> <p>9. Klicken Sie auf „<i>Folgende IP-Adresse verwenden</i>“ und „<i>Folgende DNS-Serveradressen verwenden</i>“ und geben anschliessend die Angaben gemäss Ihrem Techn. Datenblatt ein.</p> <p>10. Bestätigen Sie mit OK – Ihre Internetverbindung ist nun eingerichtet.</p>



	<p><u>Zusätzlich bei Verwendung eines Routers:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 11. Klicken Sie auf „IP-Adresse automatisch beziehen“ und auf „DNS-Serveradresse automatisch beziehen“ 12. Klicken Sie auf OK
	<ol style="list-style-type: none"> 13. Hinterlegen Sie bei Ihrem Router nun die IP-Adresse, Subnetzmaske und DNS-Server (gemäss Installationsanleitung ihres Routers): 14. Um auf den Router zugreifen zu können müssen Sie im Web-browser (Internet Explorer, Firefox, Safari, usw..) die IP Adresse Ihres Routers eingeben (z.B. 192.168.1.1 oder 192.168.0.1). Geben Sie anschliessend den Benutzername (admin) und das von Ihnen gewählte Kennwort / Passwort ein. 15. Danach müssen Sie die IP Adresse, Standardgateway und DNS Server unter WAN Einstellungen (oder Internet Einstellungen) gemäss dem Techn. Datenblatt der Gemeinde eingeben. 16. An den gelben Ethernetanschlüssen des Routers können nun die Endgeräte wie Computer, Drucker, Netzwerkfestplatten, usw. angeschlossen werden.

Weitere Informationen und Anleitungen (Einrichten des E-Mail's, weitere E-Mail-Adressen erfassen) finden Sie auf folgender Webseite: www.gaiserwald.net

Unser Support steht Ihnen Werktags von 08.00-12.00 und 14.00 – 17.00 unter folgender Telefonnummer / E-Mail zur Verfügung:

Support für Internetstörungen:

TV Helfenberger, Abtwil: 071 310 10 50 pc-support@tvhelfenberger.ch
 HP Hardegger AG, Engelburg (24h): 071 277 11 11 telematik@hphardegger.ch

Support für E-Mail:

mhs@internet AG: 071 274 93 93 support@mhs.ch

Administration Gemeinde Gaiserwald:

Bauamt Gaiserwald 071 313 86 85 patrick.schmid@gaiserwald.ch

