

**iKB**

**Fibernet**

# Konfigurationsanleitung Glasfaser-Modem Genexis

So personalisieren Sie Ihr Glasfaser-Modem.

Information Status - System Netzwerk Kindersicherung

Status

### System Information

**Geräte-Information**

Plattform	HRG1000
Produktname	HRG1044
Artikelnummer	652712020700
Produktionsdatum	2013-07-16
Hardware Revision	2
Seriennummer	P.1327012149
MAC Adresse	00:0F:94:31:50:40

**Software Information**

Startprogramm Revision	drglDr-hrg1000-1.3.1-RC14
Firmware Revision	drgos-hrg1000-1.13.0-R

Öffnen Sie Ihren Internet-Browser und geben Sie in der Browser-Adressleiste **192.168.35.1** ein.

Melden Sie sich mit Benutzername und Passwort an.

Benutzername: admin

Passwort: admin

Anschließend bestätigen Sie mit **OK**.

Information Status - System Netzwerk Kindersicherung

WAN LAN **Wireless** WLAN Zugang WPS DHCP UPnP DNS Port-Weiterleitung IPv6 Portweiterleitung DMZ Host

### Wireless Konfiguration

**Wireless Interface Konfiguration**

Aktiviere Übertragung	<input checked="" type="checkbox"/>
Land	Austria
Modus	Mischbetrieb 802.11b, 802.11g und 802.11n
Kanal	Auto
Kanal Bandbreite	20
SSID	GNX111AAAA
SSID-Übermittlung	<input checked="" type="checkbox"/>
Authentifizierungsmethode	WPA2
Verschlüsselungsmethode	AES
Verschlüsselungspasswort	.....
Aktiviere Wi-Fi Sicherheitseinstellungen	<input checked="" type="checkbox"/>

WLAN Einstellungen speichern    Abbrechen

Im Menü **Netzwerk** unter **Wireless** finden Sie Ihre aktuellen WLAN-Einstellungen.

Dort können Sie unter anderem das WLAN aktivieren bzw. deaktivieren, indem Sie das erste Häkchen setzen.

Auch **Netzwerknamen** (SSID) und **Passwort** (Verschlüsselungspasswort) können Sie selbst ändern.

Speichern Sie die Einstellungen anschließend mit **WLAN Einstellungen speichern**.

Information Status - System **Netzwerk** Kindersicherung

WAN LAN Wireless WLAN Zugang WPS DHCP UPnP DNS **Port-Weiterleitung** IPv6 Portweiterleitung DMZ Host

### Port-Weiterleitungskonfiguration

**Port-Weiterleitungsregel**

Service Name	Öffentliche Ports	Lokale IP Adresse	Lokale Ports	Protokoll	Aktion
Portweiterleitung 1	8774	192.168.35.203	2020	both	<a href="#">Editieren</a> / <a href="#">Löschen</a>

**Virtuelle**  
 Port-Weiterleitung  
 LAN Host w  
 aufgesetzt  
 verbesserte  
 Spezifizieru  
 können Ser  
 Port-Bereich  
 benutzt. Es  
 allerdings i

Service Name	Öffentliche Ports	Lokale IP Adresse	Lokale Ports	Protokoll
Portweiterleitung 1	8774	192.168.35.203	2020	Beide ▾

Im Menü **Netzwerk** unter **Port-Weiterleitung** können Sie Port-Weiterleitungen selbst einstellen.

Mit **Neue Regel hinzufügen** erstellen Sie Ihre persönliche Port-Weiterleitung.

Diese Regel kann mit **Editieren** bzw. **Löschen** ergänzt und wieder gelöscht werden.

Speichern Sie die Einstellungen anschließend mit **Sichern**.