Instant Messaging für HAMNET am OE2XZR Gaisberg konfigurieren Beispiel anhand des Clients Pidgin

Voraussetzung

Voraussetzung für den Betrieb des nachfolgend beschriebenen Programms ist eine aktive Verbindung zum HAMNET (Details unter <u>http://wiki.oevsv.at</u> im Bereich Digitaler Backbone). Und natürlich ein PC.

Programm

Ähnlich ICQ, Yahoo oder MSN gibt es auch im HAMNET einen Instant Messaging (kurz IM) Service. Dieses Service ist am Server OE2XZR, Gaisberg bei Salzburg installiert, und kann von jedem verbundenen Benutzer verwendet werden, um sich mit anderen Funkamateuren auszutauschen.

Wie bei allen anderen IM auch, benötigen wir hierzu ein Client Programm. Am Einfachsten funktioniert hier der IM Client Pidgin, da hier auch alle anderen IM Server wie ICQ u.d.g. parallel dazu verwendet werden können.

Zu finden ist das Programm in der aktuellsten Version unter <u>http://www.pidgin.im</u> Im Download Bereich zu finden auch für andere Betriebssysteme wie z.B. MAC

Konfiguration

Nach der Installation legen wir ein neues Konto an. Dazu auf KONTEN – KONTEN VERWALTEN – [HINZUFÜGEN] klicken

Anmeldeoptionen	
Pro <u>t</u> okoll:	🕎 ХМРР 💌
<u>B</u> enutzer:	oe2wao
<u>D</u> omain:	44.143.43.1
<u>R</u> essource:	Home
<u>P</u> asswort:	•••••
✓ Passwort speicher	n::
Benutzereinstellungen	
Lokaler <u>A</u> lias:	
Lokaler <u>A</u> lias:	iber neue <u>M</u> ails
Lokaler <u>A</u> lias: Benachrichtigung (Dieses Buddy- <u>I</u> con	iber neue <u>M</u> ails für dieses Konto benutzen:
Lokaler Alias: Benachrichtigung (Dieses Buddy-Icon Entfernt	iber neue <u>M</u> ails für dieses Konto benutzen:

Protokoll:
Benutzer:
Domain:
Ressource:
Passwort:
Passwort speichern:

XMPP Rufzeichen *(klein geschrieben)* 44.143.43.1 Home *eigenes Passwort* anhacken

Ganz unten noch [Dieses neue Konto auf dem Server anlegen] anhacken, dann weiter zu ERWEITERT.

Instant Messaging für HAMNET am OE2XZR Gaisberg konfigurieren Beispiel anhand des Clients Pidgin

Im Reiter ERWEITERT muss nur noch der Verbindungsserver eingetragen werden.

Verbindungsserver:	44.143.43.1
--------------------	-------------

XMPP Einstellungen	
SSL/TLS voraussetzen	
📃 Erzwinge altes SSL (Port 522	23)
🔲 Erlaube Klartext-Authentifik	ation über einen unverschlüsselten Kanal
<u>V</u> erbindungsport:	5222
<u>V</u> erbindungsserver:	44.143.43.1
Proxys für Dateiübertragungen:	proxy.jabber.org
🗹 Zeige benutzerdefinierte Sm	ileys
Proxy-Optionen	
Proxy- <u>T</u> yp:	Benutze globale Proxy-Einstellungen 💌
-	
'] Dieses <u>n</u> eue Konto auf dem Server	anlegen

Jetzt diese Angaben [SPEICHERN].

Nach dem Aktivieren (ev. muss der neue Eintrag im Kontomanager noch angehackt werden) wird eine Verbindung mit dem Server hergestellt. Es wird nun ev. nachgefragt, ob sie das verwendete Zertifikat akzeptieren wollen. Mit einem Klick auf [AKZEPTIEREN] gelangt man nun weiter zur Anmeldung.

Geben Sie hier nun Ihre korrekten Daten an, eine Weiterverarbeitung dieser Daten findet nicht statt, sondern dienen lediglich dem System.

🔯 Pidgin			
	XMPP Client Registration		
	Please provide the following information		
	Username:	oe2wao	
	Full name:	Michael Wedl	
	Email:	oe2wao@oevsv.at	
	Password:	•••••	
		Abbrechen OK	
	_		

Die Daten mit einem Klick auf [OK] bestätigen, fertig.

Instant Messaging für HAMNET am OE2XZR Gaisberg konfigurieren Beispiel anhand des Clients Pidgin

Übersicht und Bedienung

Im geöffneten Client Fenster sehen Sie nun alle am System angemeldeten Benutzer.

🙆 В	uda	ly-Liste		
<u>B</u> udd	lys	<u>K</u> onten	<u>W</u> erkzeuge	Hilfe
🗆 OE	YSV	1		
	OE2	2WAO		
🗆 Ge	ener	al		
0	OE2 Ich	2 AIP Philip bin gerade r	P nicht hier	
	OE2 Spoi	2 HRO Harr rt ist Mord	Υ.	
	Verf	ügbar		-

Mit einem Rechtsklick auf einen Benutzer erscheint das Kontextmenü.

0	Info abrufen
ß	I <u>M</u>
42	<u>D</u> atei versenden
	Buddy-Alarm hinzufügen
	Mi <u>t</u> schnitt anzeigen
	Anzeigen, wenn im Offline-Modus
	AIM-Info
	Buddy-Kommentar bearbeiten
	Verschieben nach 🔹 🕨
	Sperren
2	<u>A</u> lias
	Entfernen
	Setze benutzerdefiniertes Icon
	Benutzerdefiniertes Icon entfernen
Ð	Ausklappen
- •	

Mit Klick auf IM (oder zuvor schon Doppelklick auf den Benutzer) kann nun ein Chat geöffnet werden.