

Arbeitsgruppe OE7

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

Version vom 1. November 2009, 18:19

Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe7xwi ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#) (→Team)

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 1. November 2009, 18:23

Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe7xwi ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[K](#) (→Agenden und Zielsetzungen)

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 18:

```
[[Bild:oe7xgr_hamnet2.jpg|thumb|OE7XGR
HAMNET-Kasten mit Notstrombatterie,
Blitzschutz. OE7FMI&OE7BKH im März
2009]]
```

```
[[Bild:oe7xgr_hamnet3.jpg|thumb|Tests
Packet-Einbindungen, DLC7]]
```

== Derzeitiger Status ==

Zeile 18:

```
[[Bild:oe7xgr_hamnet2.jpg|thumb|OE7XGR
HAMNET-Kasten mit Notstrombatterie,
Blitzschutz. OE7FMI&OE7BKH im März
2009]]
```

```
[[Bild:oe7xgr_hamnet3.jpg|thumb|Tests
Packet-Einbindungen, DLC7]]
```

+ **[[Bild:2009-10-24 OE7XGRa.jpg|thumb|Montage Link nach Meran]]**

+ **[[Bild:2009-10-24 OE7XGRc.jpg|3260m über NN, Antenne zur Zugspitze 65km-Link 5 GHz]]**

== Derzeitiger Status ==

Version vom 1. November 2009, 18:23 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Team	2
2 Agenden und Zielsetzungen	2
3 Derzeitiger Status	3
4 Geplante weitere Schritte	3
5 Headquarter, Bastel- und Denkstube	3

Team

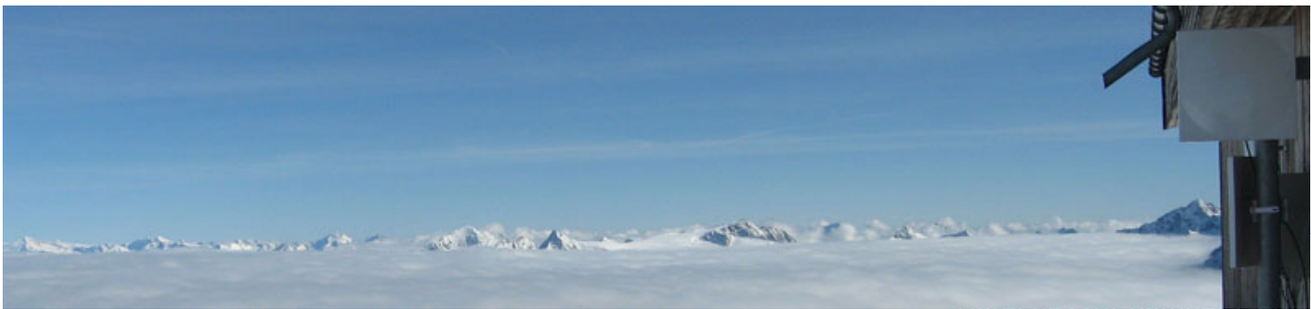
Bestehend aus OE7FMI Markus und OE7BKH Bernhard. Start der Gruppe im Spätherbst 2008.

Datei:oe7xgr hamnet1.jpg

OE7XGR Gefrorene Wand
(3270m), Erweiterung im
März 2009

Agenden und Zielsetzungen

- > Mithilfe bei Überlegung und Erstellung des neuen IP-Konzept's
- > Ausarbeitung und Dokumentation des BGP-Routings, Routing-Versuchsaufbauten mit Mikrotik-Boards
- > Netzvortrieb OE7 -> OE2
- > Packet-Radio Einbindung (DLC7, Linksys openwrt Router)



Datei:oe7xgr hamnet5.jpg

Tests Packet-Einbindungen,
DLC7



Montage Link nach Meran

Derzeitiger Status

März 2009: Montage und Inbetriebnahme der Strecke **OE7XZR Zugspitze** zu **OE7XGR Hintertuxer Gletscher** (6cm-Band). Dieser Link ist noch eine Insel, es sind noch keine PR & HAMNET Anwendungen / Verbindungen aufgeschaltet. Die Einbindung in das PR und Netzvortrieb OE2 erfolgt schrittweise.

Geplante weitere Schritte

- > Netzvortrieb Pinzgau zusammen mit OE2-Team
- > Anbindung Packet Radio an OE7XZR und OE7XGR in das HAMNET
- > Ersatz 23cm RMNC(LinkTRXIII)-Strecke, Schnelle PR Schiene zu OE2XGR via 6cm
- > Überlegungen zum DNS (Domain Name System) im HAMNET mit den weiteren Arbeitsgruppen
- > Netzvortrieb OE7, Userzugänge
- > Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen

Headquarter, Bastel- und Denkstube

OE7XWI Clubraum Verbund Austrian-Hydro-Power (AHP), [oe7xwi \(at\) powerlan \(dot\) at](mailto:oe7xwi@powerlan.at)
Mayrhofen im Zillertal [Infos zur Clubstation](#)