

## Arbeitsgruppe OE7

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 21. Mai 2009, 17:00 Uhr (Quelle anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 21. Mai 2009, 17:01 Uhr (Quelle anzeigen)**

Oe7xwi ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→Geplante weitere Schritte)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 33:**

> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen

–

[[Bild:oe7xqr hamnet2.jpg|thumb|OE7XGR HAMNET-Kasten mit Notstrombatterie, Blitzschutz. OE7FMI&OE7BKH im März 2009]]

–  
 [[Bild:oe7xqr hamnet3.jpg|thumb|Tests Packet-Einbindungen, DLC7]]

== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==

**Zeile 33:**

> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen

== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==

## Version vom 21. Mai 2009, 17:01 Uhr

### Inhaltsverzeichnis

1 Team .....	2
2 Agenden und Zielsetzungen .....	2
3 Derzeitiger Status .....	2
4 Geplante weitere Schritte .....	2
5 Headquarter, Bastel- und Denkstube .....	2
6 Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen .....	3

## Team

---

Bestehend aus OE7FMI Markus, OE7BKH Bernhard, und OE7CPI Christian. 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)

## 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](#)

## Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen

Das Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen in OE7 entsprechen dem IP-Konzept (IP-Schemavorgabe) aus April/Mail 2009. Siehe [IP-Adressen](#)

Datei:ipoe7.jpg

Derzeit verwendete IP-Adressen

Datei:topooe7.jpg

Topologie OE7 mit Beispielen für weiteren Ausbau