

Inhaltsverzeichnis

1. Arbeitsgruppe OE7	5
2. Benutzer:Oe7xwi	8

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 →](#)

<p>Zeile 33:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"><div style="border: 1px solid #ccc; height: 25px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">–</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">– [[Bild:oe7xqr hamnet2.jpg thumb OE7XGR HAMNET-Kasten mit Notstrombatterie, Blitzschutz. OE7FMI&OE7BKH im März 2009]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">– [[Bild:oe7xqr hamnet3.jpg thumb Tests Packet-Einbindungen, DLC7]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"><div style="border: 1px solid #ccc; height: 25px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==</div>	<p>Zeile 33:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"><div style="border: 1px solid #ccc; height: 25px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">–</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">–</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">–</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"><div style="border: 1px solid #ccc; height: 25px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==</div>
--	---

Version vom 21. Mai 2009, 17:01 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Team	6
2 Agenden und Zielsetzungen	6
3 Derzeitiger Status	6
4 Geplante weitere Schritte	6
5 Headquarter, Bastel- und Denkstube	6
6 Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen	7

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

Arbeitsgruppe OE7: Unterschied zwischen den Versionen

[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 →

<p>Zeile 33:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen</div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> [[Bild:oe7xqr hamnet2.jpg thumb OE7XGR HAMNET-Kasten mit Notstrombatterie, Blitzschutz. OE7FMI&OE7BKH im März 2009]] </div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> [[Bild:oe7xqr hamnet3.jpg thumb Tests Packet-Einbindungen, DLC7]] </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==</div>	<p>Zeile 33:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">> Überlegungen und Ausgestaltung von HAMNET- Diensten & Services mit den weiteren Arbeitsgruppen</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Headquarter, Bastel- und Denkstube ==</div>
---	--

Version vom 21. Mai 2009, 17:01 Uhr

Inhaltsverzeichnis	
1 Team	6
2 Agenden und Zielsetzungen	6
3 Derzeitiger Status	6
4 Geplante weitere Schritte	6
5 Headquarter, Bastel- und Denkstube	6
6 Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen	7

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

Arbeitsgruppe OE7: Unterschied zwischen den Versionen

[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	9
2 Agenden und Zielsetzungen	9
3 Derzeitiger Status	9
4 Geplante weitere Schritte	9
5 Headquarter, Bastel- und Denkstube	9
6 Topologieschema und bisher angewendete Ip-Adressen	10

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