

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

**Version vom 9. April 2010, 15:34 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE2WAO (Diskussion | Beiträge)  
(→Anleitungen)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 9. April 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE2WAO (Diskussion | Beiträge)  
(→Anleitungen)

Zum nächsten Versionsunterschied →

**Zeile 69:**

== Anleitungen ==

---

\* [[Media:NS2-OE2XZR.pdf|Ubiquiti  
Nanostation(M)2 bzw. Bullet(M)2(HP)]]  
Konfigurationsanleitung für HAMNET am  
Gaisberg, Untersberg, Gernkogel,  
Wildkogel mit direktem Anschluß an den PC

\* (in Kürze) Konfigurationsanleitung für HAMNET am mit Anschluß an einen Router zur gleichzeitigen Verwendung von Internet und HAMNET im hauseigenen Netzwerk

\* [[Media:IM-OE2XZR.pdf|Instant Messaging Client]] für HAMNET am OE2XZR Gaisberg

\* [[Media:Packet-OE2XZR.pdf|Packet Radio]] Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg

**Zeile 69:**

== Anleitungen ==

+

\* [[Media:NS2-OE2XZR.pdf|Ubiquiti Nanostation 2, **M2** bzw. Bullet 2, **2HP und M2HP**]] Konfigurationsanleitung für HAMNET am Gaisberg, Untersberg, Gernkogel, Wildkogel mit direktem Anschluß an den PC

\* (in Kürze) Konfigurationsanleitung für HAMNET am mit Anschluß an einen Router zur gleichzeitigen Verwendung von Internet und HAMNET im hauseigenen Netzwerk

\* [[Media:IM-OE2XZR.pdf|Instant Messaging Client]] für HAMNET am OE2XZR Gaisberg

\* [[Media:Packet-OE2XZR.pdf|Packet Radio]] Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg

**Version vom 9. April 2010, 15:36 Uhr**

## Standort Gaisberg

|             |   |
|-------------|---|
| Rufzeichen  | <b>OE2XZR</b>   |
| Locator     | JN76NT 1265m  |
| Routerboard | 2x Mikrotik RB433AH   |
| Link 1      | 5GHz Gernkogel OE2XGR 56km (Wistron DCMA82, 23dbi Planarantenne)          |
| Link 2      | 5GHz Hochberg DB0AAT über DB0INN 35km (Mikrotik R5H, 23dbi Planarantenne) |

---

|                  |   |
|------------------|---|
| Link 3           | 5GHz Wegscheid DB0WGS 102km (Wistron DCMA82, 23dbi Planarantenne)   |
| Link 4           | 5GHz Geiersberg OE5XUL 56km (Wistron DCMA82, 23dbi Planarantenne)   |
| Link 5           | 2,4GHz Untersberg OE2XUM 12km (Wistron DCMA82, 20dbi Planarantenne) |
| Benutzer AP      | 2427MHz, Bandbreite 5MHz (Wistron DCMA82, 180° Sektorantenne 11dbi) |
| Verantwortlicher | OE2AIP Philipp  |
| SysOps           | OE2AIP Philipp<br>OE2WAO Mike                                       |

## Standort Gernkogel

---

|                  |  |
|------------------|--|
| Rufzeichen       | <b>OE2XGR</b>  |
| Locator          | JN67OH 1753m   |
| Routerboard      | 1x Mikrotik RB433  |
| Link 1           | 5GHz Gaisberg OE2XZR 56km (Wistron DCMA82, 23dbi Planarantenne)    |
| Link 2           | 5GHz Wildkogel 76km (Wistron DCMA82, 28dbi Planarantenne)          |
| Benutzer AP      | 2427MHz, Bandbreite 5MHz (Wistron DCMA82, 90° Sektorantenne 14dbi) |
| Verantwortlicher | OE2HFO Felix   |
| SysOps           | OE2HFO Felix<br>OE2WAO Mike  |

## Anleitungen

---

- [Ubiquiti Nanostation 2, M2 bzw. Bullet 2, 2HP und M2HP](#) Konfigurationsanleitung für HAMNET am Gaisberg, Untersberg, Gernkogel, Wildkogel mit direktem Anschluß an den PC
- (in Kürze) Konfigurationsanleitung für HAMNET am mit Anschluß an einen Router zur gleichzeitigen Verwendung von Internet und HAMNET im hauseigenen Netzwerk
- [Instant Messaging Client](#) für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Packet Radio](#) Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg