

Inhaltsverzeichnis

1. Teststellungen Gaisberg Gernkogel	4
2. Benutzer:OE2WAO	3

Teststellungen Gaisberg Gernkogel

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 27. April 2009, 12:54 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→ Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→ Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 8:

	-
	Locator
-	JN76NT 1263m
	-
	Link 1

Zeile 8:

	-
	Locator
+	JN76NT 1265m
	-
	Link 1

Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr

Testlink OE2 Gaisberg \- Gernkogel

Rufzeichen	OE2XZR
Locator	JN76NT 1265m
Link 1	5GHz Gernkogel OE2XGR 56km
Link 2	5GHz Hochberg DB0AAT über DL3MBG 35km
Link 3	5GHz Wegscheid DB0WGS 102km
Link 4	5GHz OE5XUL 56km
Benutzer AP	2432MHz, Bandbreite 5MHz
Verantwortlicher	OE2AIP Philipp
SysOps	OE2AIP Philipp OE2WAO Mike

Anleitungen

- [Ubiquiti Nanostation2](#) bzw. [Bullet2\(HP\)](#) Konfigurationsanleitung für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Instant Messaging Client](#) für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Packet Radio](#) Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg

Teststellungen Gaisberg Gernkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 27. April 2009, 12:54 Uhr (Quelltext anzeigen)	Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE2WAO (Diskussion Beiträge) (→Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel) ← Zum vorherigen Versionsunterschied	OE2WAO (Diskussion Beiträge) (→Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel) Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 8:	Zeile 8:
<div> -</div>	<div> -</div>
<div> Locator</div>	<div> Locator</div>
<div>- JN76NT 1263m</div>	<div>+ JN76NT 1265m</div>
<div> -</div>	<div> -</div>
<div> Link 1</div>	<div> Link 1</div>

Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr

Testlink OE2 Gaisberg \- Gernkogel

Rufzeichen	OE2XZR
Locator	JN76NT 1265m
Link 1	5GHz Gernkogel OE2XGR 56km
Link 2	5GHz Hochberg DB0AAT über DL3MBG 35km
Link 3	5GHz Wegscheid DB0WGS 102km
Link 4	5GHz OE5XUL 56km
Benutzer AP	2432MHz, Bandbreite 5MHz
Verantwortlicher	OE2AIP Philipp
SysOps	OE2AIP Philipp OE2WAO Mike

Anleitungen

- [Ubiquiti Nanostation2](#) bzw. [Bullet2\(HP\)](#) Konfigurationsanleitung für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Instant Messaging Client](#) für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Packet Radio](#) Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg

Teststellungen Gaisberg Gernkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 27. April 2009, 12:54 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 8:

| -

| Locator

- | JN76NT **1263m**

| -

| Link 1

Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 8:

| -

| Locator

+ | JN76NT **1265m**

| -

| Link 1

Version vom 11. Mai 2009, 19:32 Uhr

Testlink OE2 Gaisberg \- Gernkogel

Rufzeichen	OE2XZR
Locator	JN76NT 1265m
Link 1	5GHz Gernkogel OE2XGR 56km
Link 2	5GHz Hochberg DB0AAT über DL3MBG 35km
Link 3	5GHz Wegscheid DB0WGS 102km
Link 4	5GHz OE5XUL 56km
Benutzer AP	2432MHz, Bandbreite 5MHz
Verantwortlicher	OE2AIP Philipp
SysOps	OE2AIP Philipp OE2WAO Mike

Anleitungen

- [Ubiquiti Nanostation2](#) bzw. [Bullet2\(HP\)](#) Konfigurationsanleitung für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Instant Messaging Client](#) für HAMNET am OE2XZR Gaisberg
- [Packet Radio](#) Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg