

Inhaltsverzeichnis

1. Teststellungen Gaisberg Gernkogel	2
2. Hauptseite	3

Teststellungen Gaisberg Gernkogel

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „**Administratoren**, **Sichter**, **Prüfer**“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

[[Kategorie:Digitaler Backbone]] == Testlink OE2 Gaisberg - Gernkogel == {| border="0" width=500 |- |
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 | 2427MHz, Bandbreite 5MHz, 180° Sektorantenne 11dbi |- |
Verantwortlicher | OE2AIP Philipp |- | SysOps
 | OE2AIP Philipp
OE2WAO Mike |} == Anleitungen == *
[[Media:NS2-OE2XZR.pdf|Ubiquiti Nanostation2 bzw. Bullet2(HP)]] Konfigurationsanleitung für HAMNET am
OE2XZR Gaisberg * [[Media:IM-OE2XZR.pdf|Instant Messaging Client]] für HAMNET am OE2XZR Gaisberg *
[[Media:Packet-OE2XZR.pdf|Packet Radio]] Zugang im HAMNET am OE2XZR Gaisberg

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- **Vorlage:Box Note** ([Quelltext anzeigen](#)) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).