

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---------------------------------------|---|
| 1. Kategorie:Digitaler Backbone | 2 |
| 2. Hauptseite | 3 |

Kategorie:Digitaler Backbone

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.

== "Digitaler Backbone - HAMNET - Highspeed Amateur Radio Multimedia Network" == [[Bild:Gitterspiegel5Ghz.jpg|thumb|5GHz Gitterspiegel]] [[Bild:Hamnet-schema.gif]] Der Digitale Backbone ist keine weitere Entwicklung des Packet Radio Netzes, sondern soll vielmehr eine gemeinsame (Transport-)Plattform für viele verschiedene Betriebsarten bieten: * Packet Radio im herkömmlichen Sinn * Echolink * WinLink2000 * Instant Messaging * VoIP * DATV/ IP ATV * u.v.m. Was ist HAMNET? Ein Netz für uns Funkamateure exklusiv basierend auf TCPIP. Dabei sind User zu Userverbindungen, User zu Serversysteme und Backendverbindung zur Relaiskopplungen aller Art Anwendungsfälle. Dabei ist der Backbone nur das Trägermedium. Das Netz wird dann von den Inhalten der Relais, Digis, User und Afuanwendungen belebt! Was ist HAMNET NICHT? HAMNET ist kein Internetersatz. Es wird kein Zugang vom Internet wie auch ins Internet geboten. HAMNET ist ein abgeschlossenes Netzwerk nur für Amateurfunkzwecke! Das Projekt wird seit 2005 durch Mitarbeiter des ÖVSV betrieben und hatte ursprünglich den Projektcodenamen ALAN. In diversen Informationsveranstaltungen wurde das Thema oe-weit getrieben. Bundesweit wird der Netzvortrieb durchgeführt.

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

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

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).