

OE3XEA ATV-Relais Exelberg

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

Version vom 8. Mai 2010, 01:04 Uhr (Quelle anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (hat „OE3XEA ATV Relais“ nach „OE3XEA ATV-Relais Exelberg“ verschoben)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 10. Mai 2010, 12:12 Uhr (Quelle anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

== Kenndaten Stand Mai 2010 ==

Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf

==== 13.02.08 OE3XEA Exelberg:

====

==== 13.02.08 OE3XEA Exelberg:

====

Version vom 10. Mai 2010, 12:12 Uhr

Kenndaten Stand Mai 2010

Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

Auf Initiative von OE1NDB wird gerade der neue Digital ATV Repeater aufgebaut.

"Baumeister": Joe OE3JDA



analoge Anlage

Die



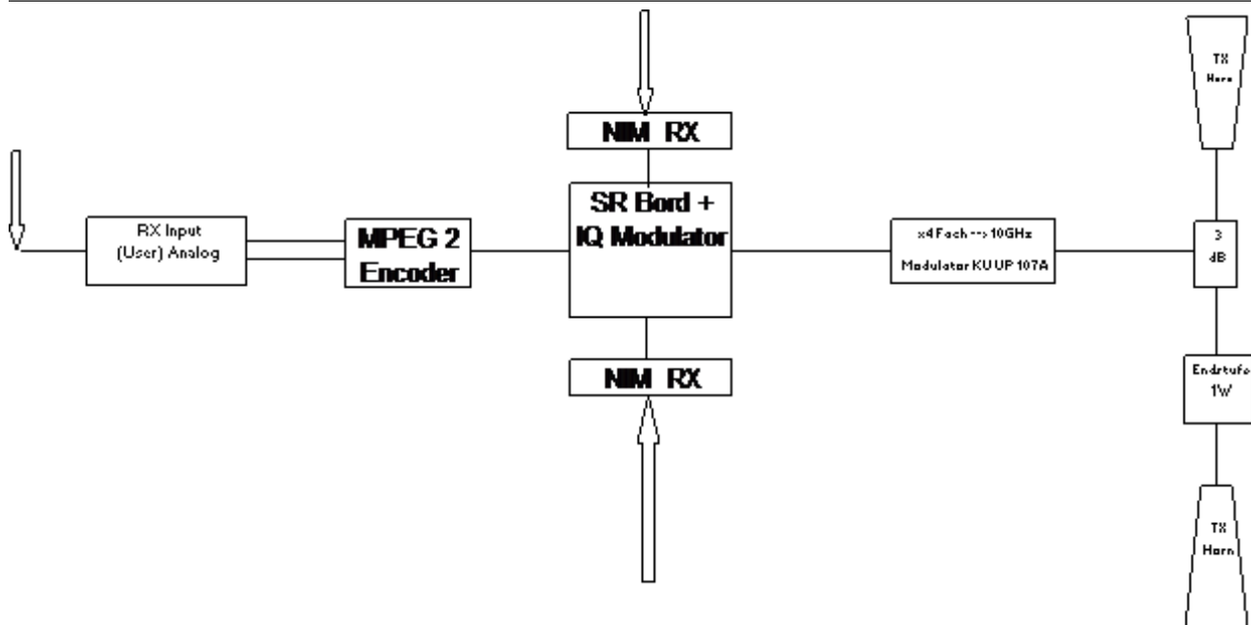
derzeitige



Die
neuen



Digital-
Baugruppen und der derzeit geplante Aufbau (unten)



OE3XEA Exelberg

Sysop: DI Christian Bauer OE3CJB

Userausgabe: 10,420 GHz Horizontal Richtung Westen

10,440 GHz Horizontal Richtung Wien

Betriebszeit: 0:00 - 24:00 Uhr