

Inhaltsverzeichnis

--

OE3XEA ATV-Relais Exelberg

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

Version vom 19. September 2009, 09:06 Uhr [\(Quelltext anzeigen\)](#)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie: ATV** === 13.02.08 OE3XEA Exelberg: === Auf Initiative von OE1NDB wird gerade der neue Digital ATV Repeater aufgebaut. "Baumeister": Joe OE...")

Version vom 19. September 2009, 19:12 Uhr [\(Quelltext anzeigen\)](#)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 20:

[[Bild:DVB-S_ExelbergBolckbild.gif|none]]

Zeile 20:

[[Bild:DVB-S_ExelbergBolckbild.gif|none]]

+

+ **""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**

Version vom 19. September 2009, 19:12 Uhr

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



Die



derzeitige

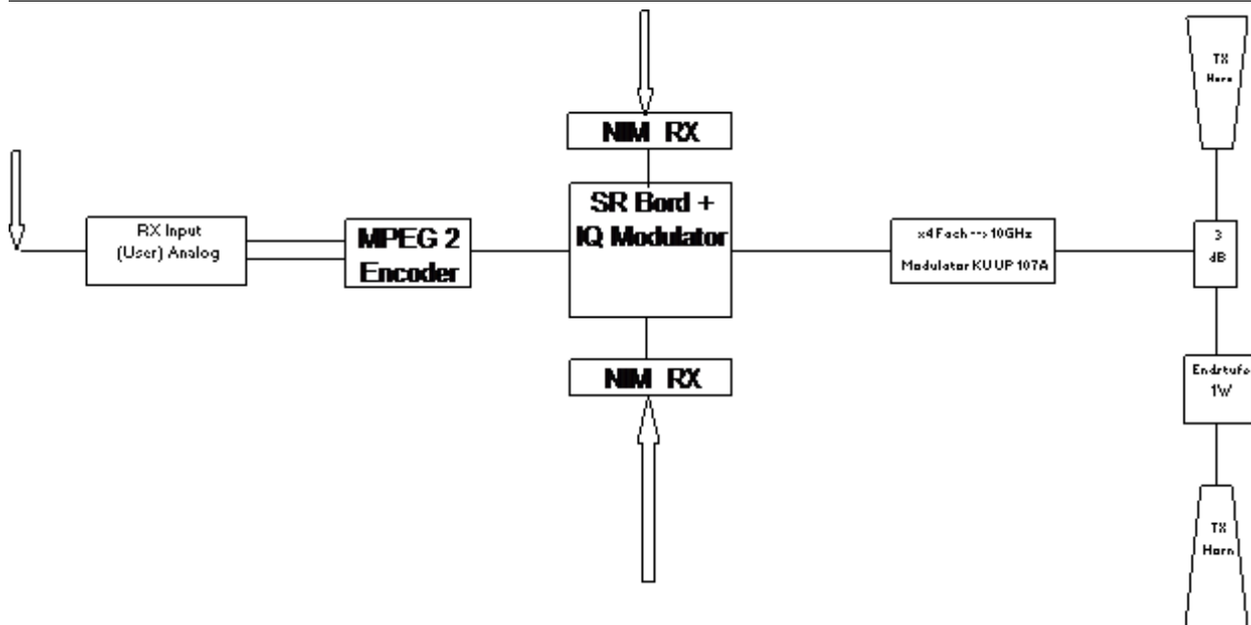
analoge Anlage



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