

Inhaltsverzeichnis

1. OE3XEA ATV-Relais Exelberg	28
2. Benutzer:OE3DZW	8
3. Benutzer:Oe1mcu	14
4. Kategorie:ATV	20

OE3XEA ATV-Relais Exelberg

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

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..."

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Historisch Informationen als solche gekennzeichnet.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">=== 13.02.08 OE3XEA Exelberg: ===</div>	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter https://oevsv.at/ukw-referat</div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">==Kenndaten Stand Mai 2010==</div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">[[Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf]]</div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">----</div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">===13.02.08 OE3XEA Exelberg:===</div>

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

Zeile 20:

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

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

Zeile 32:

[[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**

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr

Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE3XEA
Standort	Exelberg
Locator	JN88CF
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	14
Sekunden	89

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	14
Sekunden	86

SYSOP - RZ	OE3CJB
SYSOP - Name	Christian Bauer
SYSOP - Mail	oe3cjb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



Die



derzeitige

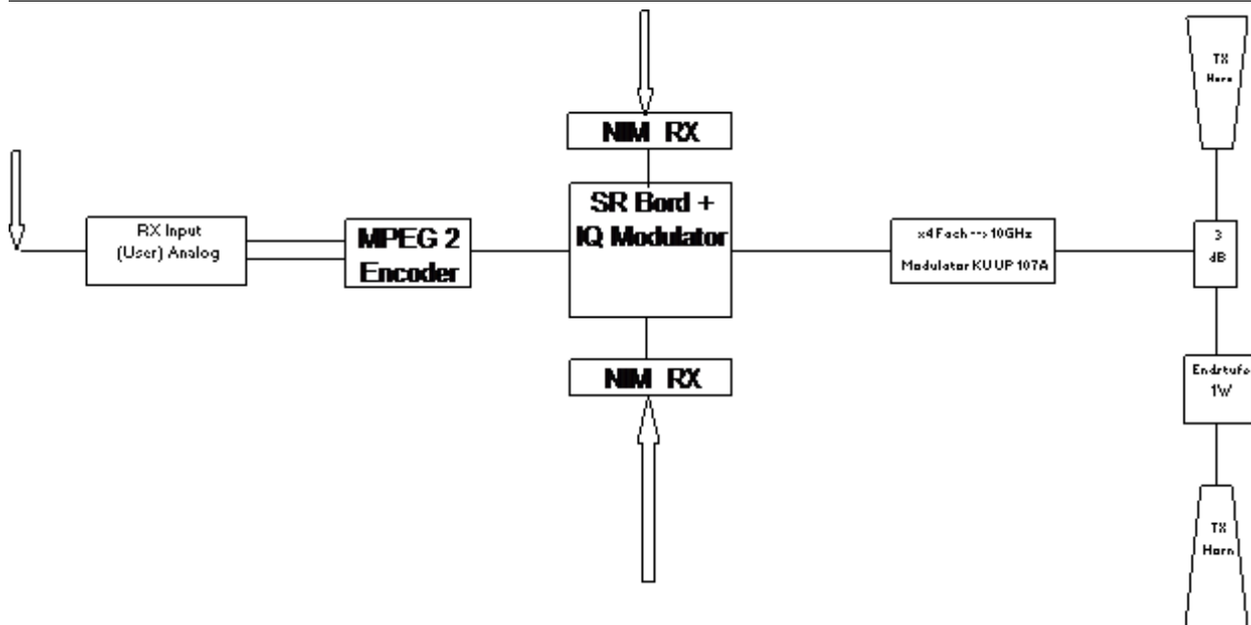
analoge Anlage



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

OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

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...")

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Historisch Informationen als solche gekennzeichnet.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> - === 13.02.08 OE3XEA Exelberg: === </div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter https://oevsv.at/ukw-referat </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + ==Kenndaten Stand Mai 2010== </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + [[Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf]] </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + ---- </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> + ===13.02.08 OE3XEA Exelberg:=== </div>
---	---

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

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

Zeile 20:

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

Zeile 32:

[[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**

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr

Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE3XEA
Standort	Exelberg
Locator	JN88CF
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	14
Sekunden	89

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	14
Sekunden	86

SYSOP - RZ	OE3CJB
SYSOP - Name	Christian Bauer
SYSOP - Mail	oe3cjb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



analoge Anlage

Die



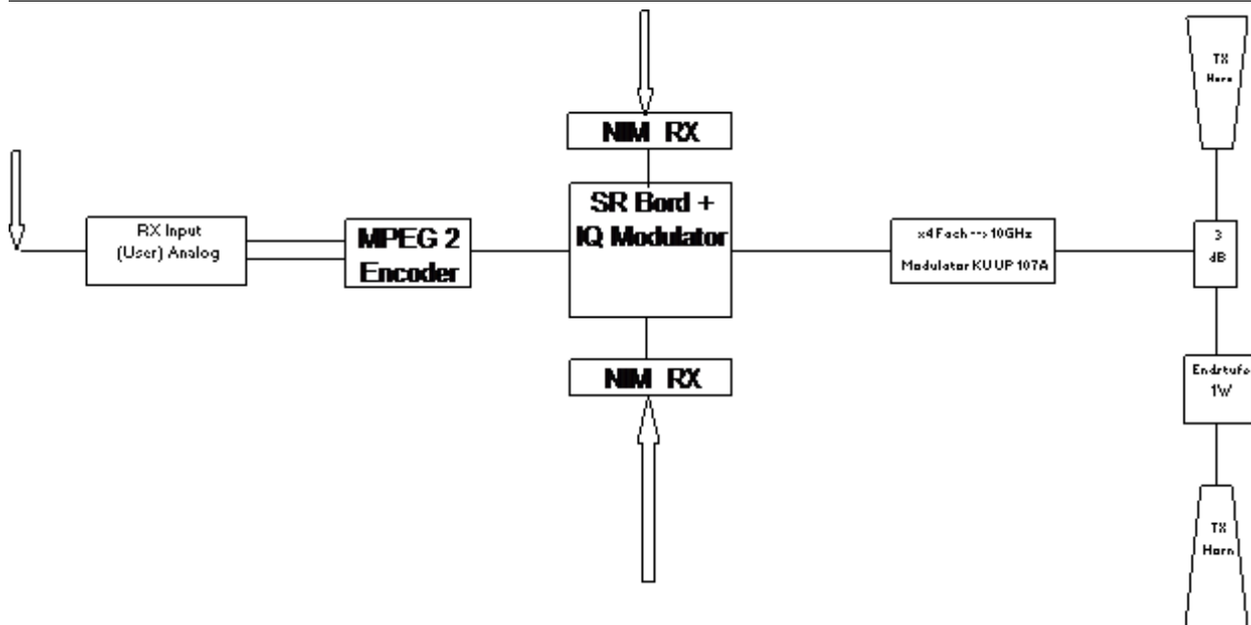
derzeitige



Digital-
Baugruppen und der derzeit geplante Aufbau (unten)

Die
neuen





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

OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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..."

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Historisch Informationen als solche gekennzeichnet.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- === 13.02.08 OE3XEA Exelberg: ===</div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter https://oevsv.at/ukw-referat</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ==Kenndaten Stand Mai 2010==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ [[Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ----</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ===13.02.08 OE3XEA Exelberg:===</div>
--	--

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

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

Zeile 20:

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

Zeile 32:

[[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**

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr

Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE3XEA
Standort	Exelberg
Locator	JN88CF
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	14
Sekunden	89

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	14
Sekunden	86

SYSOP - RZ	OE3CJB
SYSOP - Name	Christian Bauer
SYSOP - Mail	oe3cjb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



analoge Anlage

Die



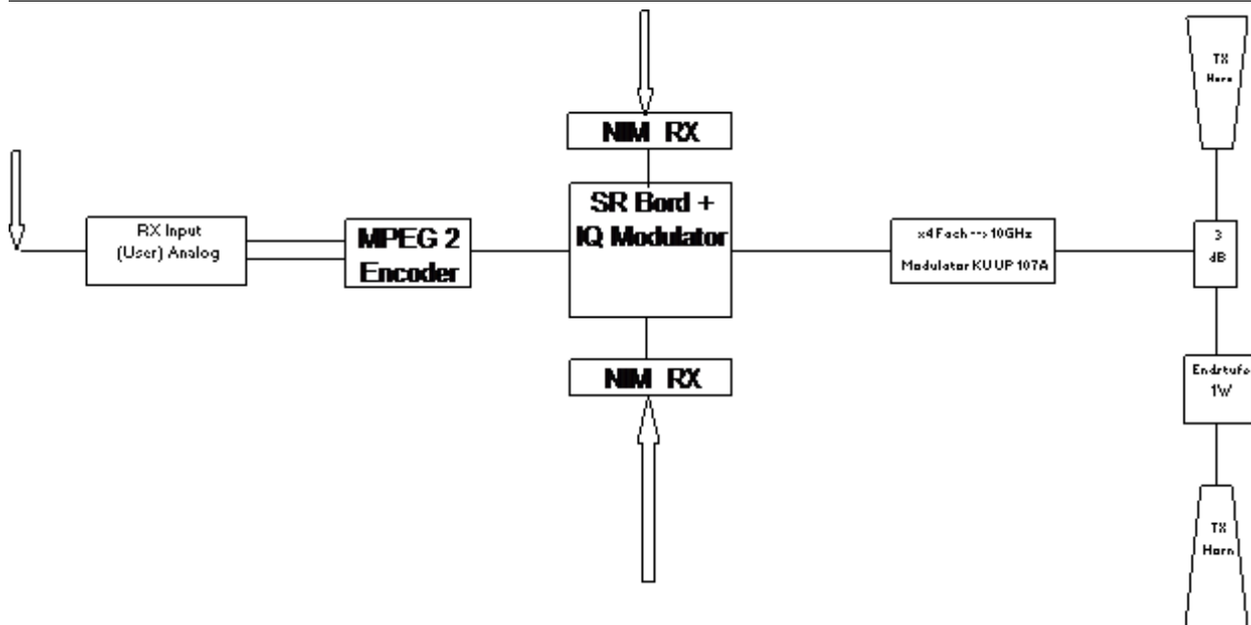
derzeitige



Digital-
Baugruppen und der derzeit geplante Aufbau (unten)

Die
neuen





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

OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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...")

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Historisch Informationen als solche gekennzeichnet.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- === 13.02.08 OE3XEA Exelberg: ===</div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter https://oevsv.at/ukw-referat</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ==Kenndaten Stand Mai 2010==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ [[Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ----</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ===13.02.08 OE3XEA Exelberg:===</div>
--	---

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

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

Zeile 20:

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

Zeile 32:

[[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**

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr

Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE3XEA
Standort	Exelberg
Locator	JN88CF
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	14
Sekunden	89

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	14
Sekunden	86

SYSOP - RZ	OE3CJB
SYSOP - Name	Christian Bauer
SYSOP - Mail	oe3cjb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



analoge Anlage

Die



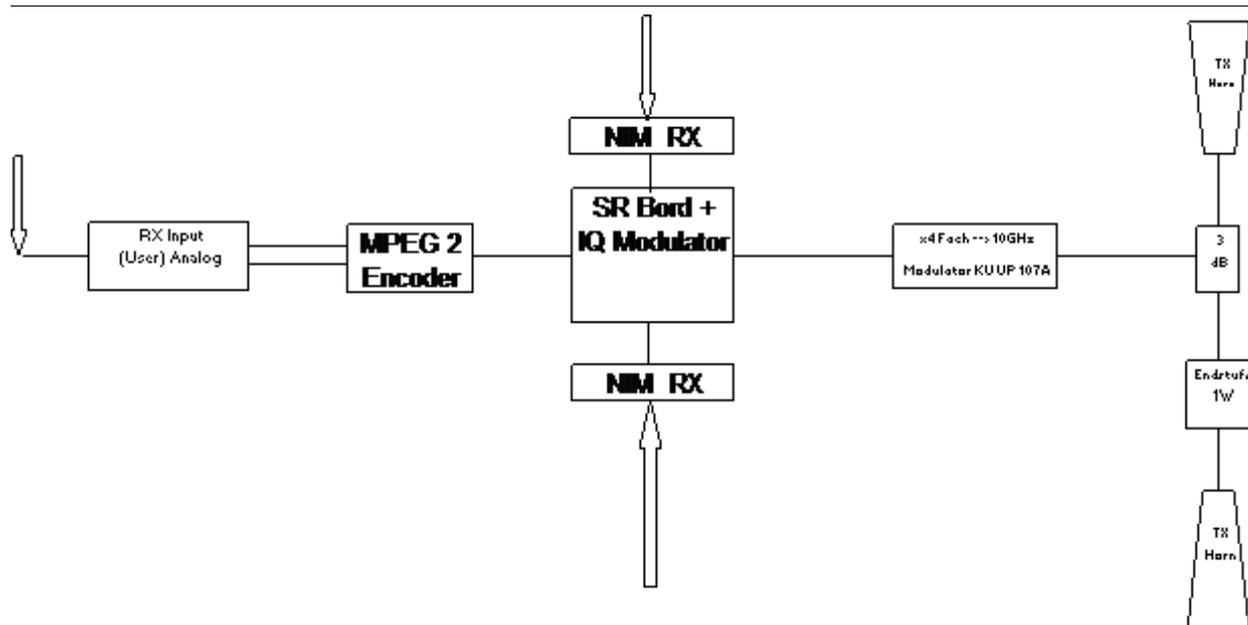
derzeitige



Digital-
Baugruppen und der derzeit geplante Aufbau (unten)

Die
neuen





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

Unterkategorien

Diese Kategorie enthält nur die folgende Unterkategorie:

D

- [Digitaler Backbone](#) (45 S)

Seiten in der Kategorie „ATV“

Folgende 57 Seiten sind in dieser Kategorie, von 57 insgesamt.

A

- [Antennenkabel](#)
- [ATV - Aller Anfang ist \(nicht\) schwer](#)
- [ATV-Antennen](#)
- [ATV-Autobahn OE7-DL-HB9 in Vollbetrieb](#)
- [ATV-Empfang](#)
- [ATV-Fachbegriffe](#)
- [ATV-Kalender](#)
- [ATV-Linkstrecke Wien - München](#)
- [ATV-News und -Termine](#)
- [ATV-Relais in Österreich](#)

-
- [ATV-Videoaufbereitung](#)

B

- [Bildbericht OAFT 2010 - Runder Tisch ATV/HAMNET](#)

D

- [DATV Linear Transponder](#)
- [Download ATV-Relais Erfassungsformular](#)
- [DVB-T Hides](#)
- [DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#)
- [DVB-T USB Stick](#)
- [DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#)

E

- [Entwicklung des Fernsehens](#)

H

- [HAMNET-ATV Relaissteuerung](#)
- [HB9 - Map of the ATV Repeaters](#)
- [HB9F ATV Repeater Schilthorn](#)
- [HB9TV Network](#)

N

- [Neues aus der ATV-Welt - Stand Oktober 2010](#)

O

- [OE1XCB ATV-Relais Wienerberg](#)
- [OE1XRU ATV-Relais Bisamberg](#)
- [OE2XUM ATV-Relais Untersberg](#)
- [OE3XDA ATV-Relais Hochkogel](#)
- [OE3XEA ATV-Relais Exelberg](#)
- [OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel](#)
- [OE3XHS ATV-Relais Hutwisch](#)
- [OE3XOC ATV-Relais Hochram](#)
- [OE3XOS ATV-Relais Hohe Wand](#)
- [OE3XQB ATV-Relais Sonntagberg](#)
- [OE3XQS ATV-Relais Kaiserkogel](#)
- [OE3XZU ATV-Relais Zwettl](#)
- [OE5XAP ATV-Relais Tannberg](#)
- [OE5XLL ATV-Relais Lichtenberg](#)
- [OE5XUL ATV-Relais Geiersberg](#)
- [OE6XAD ATV-Relais Dobl](#)
- [OE6XAF](#)

- [OE6XBD](#)
- [OE6XFE ATV-Relais Kruckenberg](#)
- [OE6XLE ATV-Relais Kühnegg](#)
- [OE6XZG ATV-Relais Schöckel](#)
- [OE7XLT ATV-Relais Krahberg](#)
- [OE7XVR ATV-Relais Valluga](#)
- [OE7XZR ATV-Relais Zugspitze](#)
- [OE8XTK ATV-Relais Gerlitze](#)
- [OE8XTQ ATV-Relais Koralpe](#)
- [OE9XFU ATV-Relais Fussach](#)
- [OE9XKV ATV-Relais Karren](#)
- [OE9XTV ATV-Relais Vorderälpele](#)

Q

- [QSP - ATV Beiträge](#)

R

- [Rechner - Mini dB](#)

U

- [Untersbergtreffen 2010](#)

V

- [Videobeiträge](#)

OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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...")

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Historisch Informationen als solche gekennzeichnet.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- === 13.02.08 OE3XEA Exelberg: ===</div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:ATV]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter https://oevsv.at/ukw-referat</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ==Kenndaten Stand Mai 2010==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ [[Datei:OE3XEA Exelberg Stand Mai 2010.pdf]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ----</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ===13.02.08 OE3XEA Exelberg:===</div>
--	---

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

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

Zeile 20:

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

Zeile 32:

[[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**

Aktuelle Version vom 25. November 2021, 20:34 Uhr

Hinweis: Die Informationen sind veraltet, die Station besteht 2021 nicht mehr. Aktuelle Informationen zu ATV-Repeatern finden sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE3XEA
Standort	Exelberg
Locator	JN88CF
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	14
Sekunden	89

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	14
Sekunden	86

SYSOP - RZ	OE3CJB
SYSOP - Name	Christian Bauer
SYSOP - Mail	oe3cjb@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

13.02.08 OE3XEA Exelberg:

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

"Baumeister": Joe OE3JDA



analoge Anlage

Die



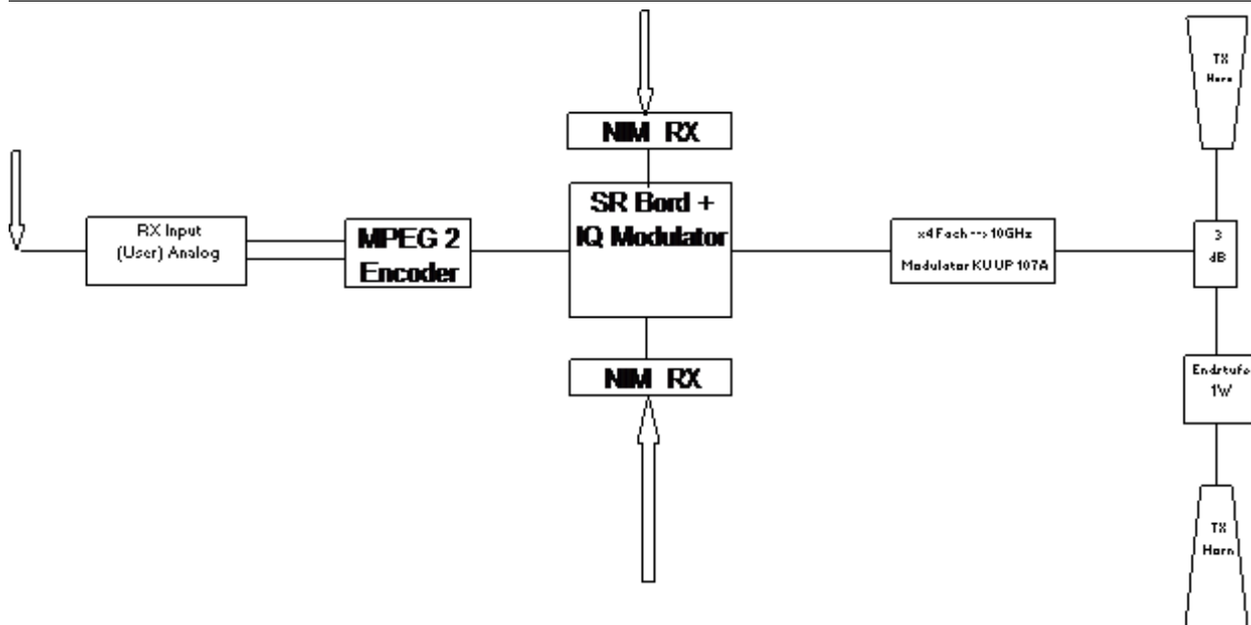
derzeitige



Digital-
Baugruppen und der derzeit geplante Aufbau (unten)

Die
neuen





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