

## Inhaltsverzeichnis

1. OE3XEA ATV-Relais Exelberg .....	11
2. Benutzer:OE3RBS .....	5
3. OE3XEA ATV Relais .....	8

# 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



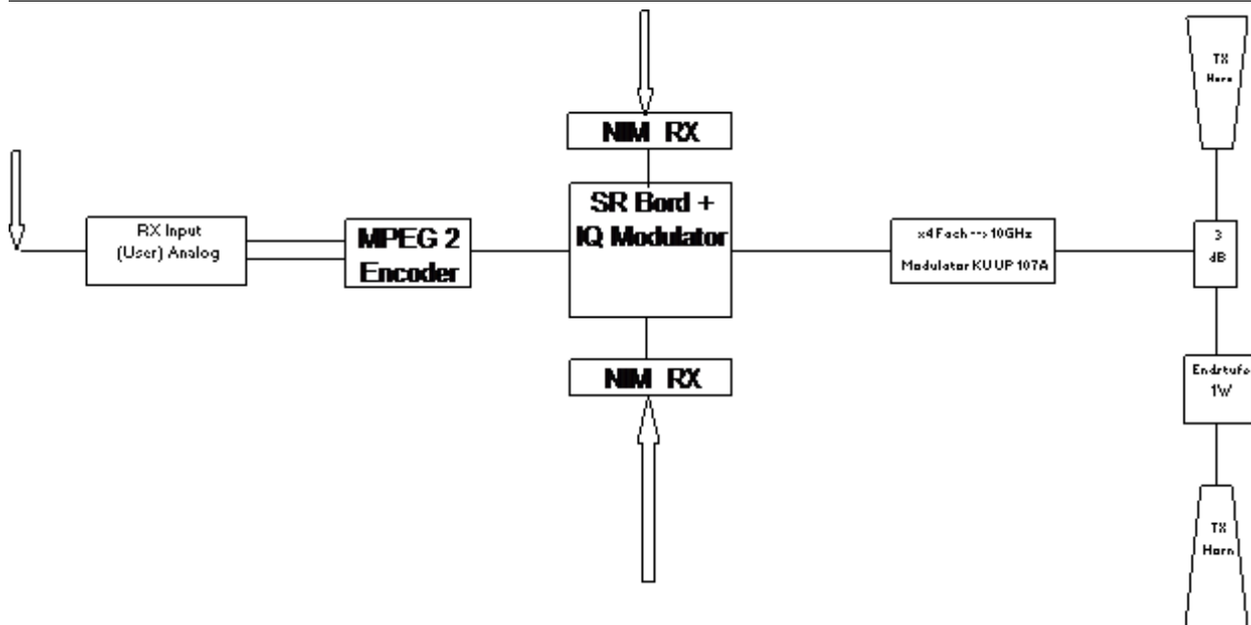
derzeitige



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

## OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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



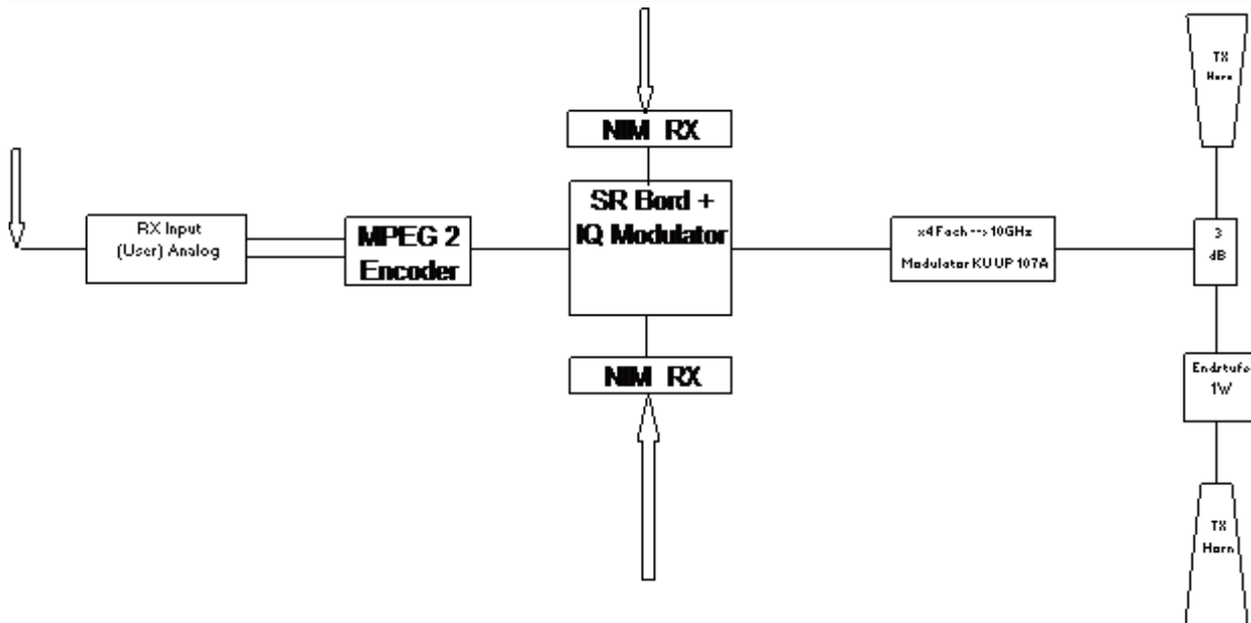
derzeitige



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

# OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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



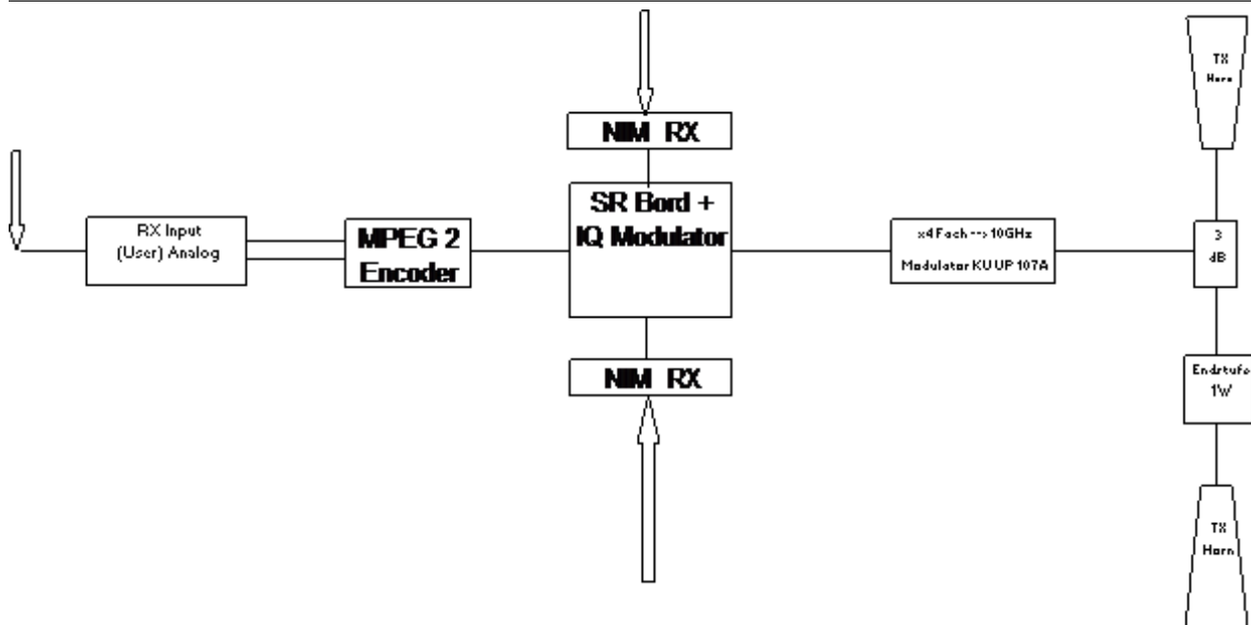
derzeitige



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

## OE3XEA ATV-Relais Exelberg: Unterschied zwischen den Versionen

[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](#)

**Zeile 1:**

```
[[Kategorie:ATV]]
```

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

OE3RBS ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**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



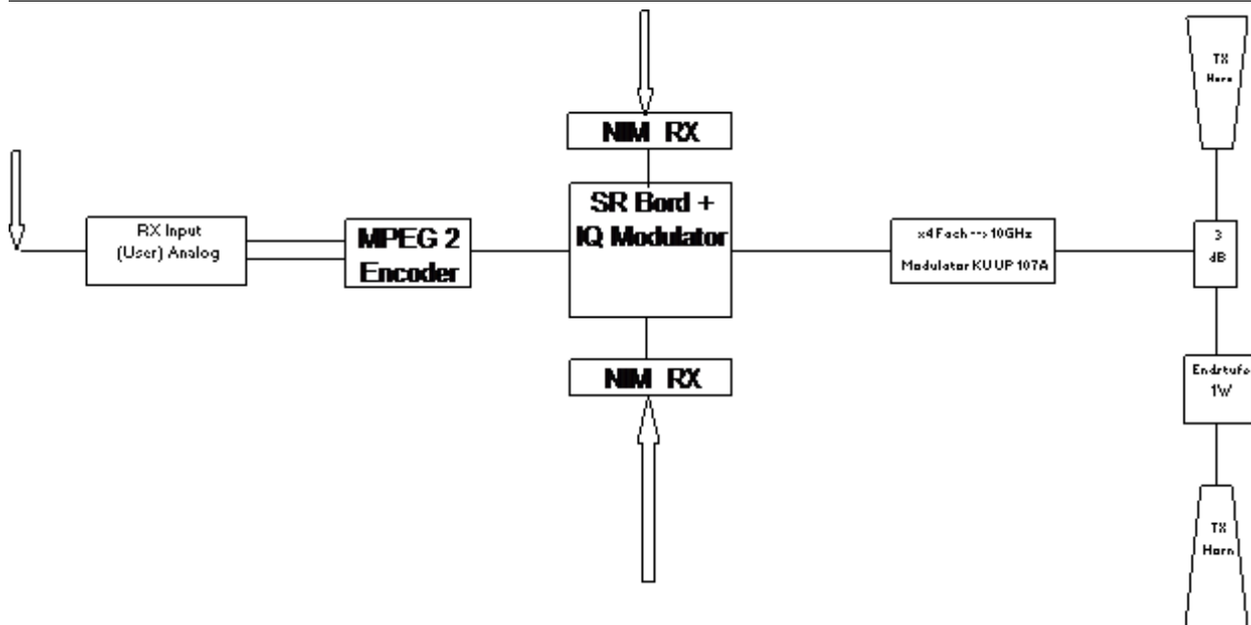
derzeitige



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