

## Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:ATV .....	31
2. ATV - Aller Anfang ist (nicht) schwer .....	7
3. ATV-Antennen .....	8
4. ATV-Autobahn OE7-DL-HB9 in Vollbetrieb .....	9
5. ATV-Empfang .....	10
6. ATV-Fachbegriffe .....	11
7. ATV-Kalender .....	12
8. ATV-Linkstrecke Wien - München .....	13
9. ATV-News und -Termine .....	14
10. ATV-Relais in Österreich .....	15
11. ATV-Videoaufbereitung .....	16
12. Antennenkabel .....	17
13. Benutzer:OE3RBS .....	18
14. Bildbericht OAFT 2010 - Runder Tisch ATV/HAMNET .....	19
15. DATV Linear Transponder .....	20
16. DVB-T Hides .....	21
17. DVB-T USB Stick .....	22
18. DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010 .....	23
19. DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite! .....	24
20. Download ATV-Relais Erfassungsformular .....	25
21. Entwicklung des Fernsehens .....	26
22. HAMNET-ATV Relaissteuerung .....	27
23. HB9 - Map of the ATV Repeaters .....	28
24. HB9F ATV Repeater Schilthorn .....	29
25. HB9TV Network .....	30
26. Kategorie:Digitaler Backbone .....	35
27. Neues aus der ATV-Welt - Stand Oktober 2010 .....	38
28. OE1XCB ATV-Relais Wienerberg .....	39
29. OE1XRU ATV-Relais Bisamberg .....	40
30. OE2XUM ATV-Relais Untersberg .....	41
31. OE3XDA ATV-Relais Hochkogel .....	42
32. OE3XEA ATV-Relais Exelberg .....	43
33. OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel .....	44
34. OE3XHS ATV-Relais Hutwisch .....	45
35. OE3XOC ATV-Relais Hochram .....	46
36. OE3XOS ATV-Relais Hohe Wand .....	47
37. OE3XQB ATV-Relais Sonntagberg .....	48
38. OE3XQS ATV-Relais Kaiserkogel .....	49
39. OE3XZU ATV-Relais Zwettl .....	50
40. OE5XAP ATV-Relais Tannberg .....	51
41. OE5XLL ATV-Relais Lichtenberg .....	52

42. OE5XUL ATV-Relais Geiersberg .....	53
43. OE6XAD ATV-Relais Dobl .....	54
44. OE6XAF .....	55
45. OE6XBD .....	56
46. OE6XFE ATV-Relais Kruckenberg .....	57
47. OE6XLE ATV-Relais Kühnegg .....	58
48. OE6XZG ATV-Relais Schöckel .....	59
49. OE7XLT ATV-Relais Krahberg .....	60
50. OE7XVR ATV-Relais Valluga .....	61
51. OE7XZR ATV-Relais Zugspitze .....	62
52. OE8XTK ATV-Relais Gerlitze .....	63
53. OE8XTQ ATV-Relais Koralpe .....	64
54. OE9XFU ATV-Relais Fussach .....	65
55. OE9XKV ATV-Relais Karren .....	66
56. OE9XTV ATV-Relais Vorderälpele .....	67
57. QSP - ATV Beiträge .....	68
58. Rechner - Mini dB .....	69
59. Untersbergtreffen 2010 .....	70
60. Videobeiträge .....	71

## Kategorie:ATV

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

## Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

## Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

---

## 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

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xZR 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xzr 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 20:

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

Zeile 20:

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
 Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xZR 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

---

## 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

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE3RBS (Diskussion | Beiträge)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

Datei:oe7xzr 1.jpg  
 Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

ATV-News und -Termine Datei:new2blinkt.gif

### Neu oder verbessert

DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite! Datei:new2blinkt.gif

DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010 Datei:new2blinkt.gif

---

## Seiten in der Kategorie „Digitaler Backbone“

---

Folgende 45 Seiten sind in dieser Kategorie, von 45 insgesamt.

### 7

- [70cm Datentransceiver für HAMNET](#)

### A

- [Adressierung in OE](#)
- [Anwendungen am HAMNET](#)
- [Arbeitsgruppe OE1](#)
- [Arbeitsgruppe OE3](#)
- [Arbeitsgruppe OE4 OE6 OE8](#)
- [Arbeitsgruppe OE5](#)
- [Arbeitsgruppe OE7](#)
- [Arbeitsgruppe OE9](#)

### B

- [Backbone](#)
- [Bandbreiten digitaler Backbone](#)
- [BigBlueButtonServer](#)

### D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [Dokumentationen](#)
- [Domain Name System](#)
- [DXL - APRSmag](#)

### E

- [Einstellungen Digitaler Backbone](#)
- [Email im digitalen Netz](#)

### F

- [Frequenzen Digitaler Backbone](#)

### H

- [HAMNET HOC](#)
- [HAMNET Service Provider](#)
- [HAMNET Vorträge](#)
- [HAMNET-70](#)

### L

- [Linkberechnung](#)

- [Linkkomponenten digitaler Backbone](#)
- [Links](#)
- [Linkstart - Konfiguration vor dem Aufbau](#)
- [Livestream](#)

## R

- [Routing - AS-Nummern](#)
- [Routing digitaler Backbone](#)

## S

- [SAMNET](#)

## T

- [TCE Tynycore Linux Projekt](#)
- [Teststellungen Gaisberg Gernkogel](#)
- [Teststellungen OE5](#)

## U

- [Userequipment HAMNETmesh](#)
- [Userequipment HAMNETpoweruser](#)
- [Userzugang-HAMNET](#)

## V

- [VoIP - HAMSIP](#)
- [VoIP Codec Uebersicht](#)
- [VoIP Einstellungen](#)
- [VoIP Rufnummernplan am HAMNET](#)

## W

- [WXNET-ESP](#)

## X

- [X ARCHIV IP Adressen OE](#)
- [X ARCHIV Koordinaten](#)
- [X ARCHIV Messungen digitaler Backbone](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE3RBS \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE3RBS \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Q uelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzs 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xzr 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+

[[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE3RBS \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE3RBS \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

Visuell Wikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

Zeile 20:

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xzr 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzs 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xZR 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

**Zeile 20:**

```
[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz
Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]
```

– **[[15. April 2010 - Statusbericht über die DVB-T Versuche]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ **[[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010]]** [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

**Datei:oe7xzr 1.jpg**  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) **Datei:new2blinkt.gif**

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) **Datei:new2blinkt.gif**

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) **Datei:new2blinkt.gif**

## Kategorie:ATV: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:30 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

**Zeile 20:**

[[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

– [[15. April 2010 - **Statusbericht über die DVB-T Versuche**]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

+ [[**DVB-T Versuche - Statusbericht** 15. April 2010]] [[Bild:new2blinkt.gif]]

### Version vom 15. April 2010, 08:38 Uhr

ATV steht für Amateur Television und es wird dabei Video und Audio übertragen wie wir es vom Fernsehen her gewohnt sind. Mit Bild und Ton kannst Du interessante Inhalte übermitteln und somit den Amateurfunk um eine weitere interessante Betriebsart bereichern.

[Datei:oe7xzr 1.jpg](#)  
Relais OE7XKR Zugspitze im April 2010

Diese Seiten werden von Funkamateuren für Funkamateure erstellt. Die Aktualität und die Inhalte dieser Seiten leben von Eurer Mitarbeit. Ob Systemverantwortlicher eines Relais, ob gestandener Funkamateur (OM, XYL, YL) oder ob Newcomer - Alle sind zur Mitarbeit eingeladen.

Du kannst in WIKI auch neue Beiträge einfügen oder vorhandene bearbeiten. Willst Du Dich nicht selbst mit den tieferen "Geheimnissen" (HI) der Gestaltung von Beiträgen in WIKI befassen sende doch einfach Deine Texte und Bilder in üblichen Formaten per Mail an OM Reinhold oe3rbs (at) oevsv.at, er wird für Dich Deinen Beitrag in dieser WIKI-Kategorie veröffentlichen.

Auch Dein Input ist gefragt!

### Wichtige Links

[ATV-News und -Termine](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

### Neu oder verbessert

[DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

[DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)