

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:ATV	3
2. ATV - Aller Anfang ist (nicht) schwer	7
3. ATV-Antennen	9
4. ATV-Autobahn OE7-DL-HB9 in Vollbetrieb	11
5. ATV-Empfang	13
6. ATV-Fachbegriffe	15
7. ATV-Kalender	17
8. ATV-Linkstrecke Wien - München	19
9. ATV-News und -Termine	21
10. ATV-Relais in Österreich	23
11. ATV-Videoaufbereitung	25
12. Antennenkabel	27
13. Bildbericht OAFT 2010 - Runder Tisch ATV/HAMNET	29
14. DVB-T Hides	31
15. DVB-T USB Stick	33
16. DVB-T Versuche - Statusbericht 15. April 2010	35
17. DVB-T im 70 cm Band mit 2 MHz Bandbreite!	37
18. Download ATV-Relais Erfassungsformular	39
19. Entwicklung des Fernsehens	41
20. HAMNET-ATV Relaissteuerung	43
21. Neues aus der ATV-Welt - Stand Oktober 2010	45
22. OE1XCB ATV-Relais Wienerberg	47
23. OE1XRU ATV-Relais Bisamberg	49
24. OE2XUM ATV-Relais Untersberg	51
25. OE3XDA ATV-Relais Hochkogel	53
26. OE3XEA ATV-Relais Exelberg	55
27. OE3XFA ATV-Relais Frauenstaffel	57
28. OE3XHS ATV-Relais Hutwisch	59
29. OE3XOC ATV-Relais Hochram	61
30. OE3XOS ATV-Relais Hohe Wand	63
31. OE3XQB ATV-Relais Sonntagberg	65
32. OE3XQS ATV-Relais Kaiserkogel	67
33. OE3XZU ATV-Relais Zwettl	69
34. OE5XAP ATV-Relais Tannberg	71
35. OE5XLL ATV-Relais Lichtenberg	73
36. OE5XUL ATV-Relais Geiersberg	75
37. OE6XAD ATV-Relais Dobl	77
38. OE6XAF	79
39. OE6XBD	81
40. OE6XFE ATV-Relais Kruckenberg	83
41. OE6XLE ATV-Relais Kühnegg	85
42. OE6XZG ATV-Relais Schöckel	87
43. OE7XLT ATV-Relais Krahberg	89
44. OE7XVR ATV-Relais Valluga	91
45. OE7XZR ATV-Relais Zugspitze	93

46. OE8XTK ATV-Relais Gerlitzz	95
47. OE8XTQ ATV-Relais Koralpe	97
48. OE9XFU ATV-Relais Fussach	99
49. OE9XKV ATV-Relais Karren	101
50. OE9XTV ATV-Relais Vorderälpele	103
51. QSP - ATV Beiträge	105
52. Rechner - Mini dB	107
53. Untersbergtreffen 2010	109
54. Videobeiträge	111

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

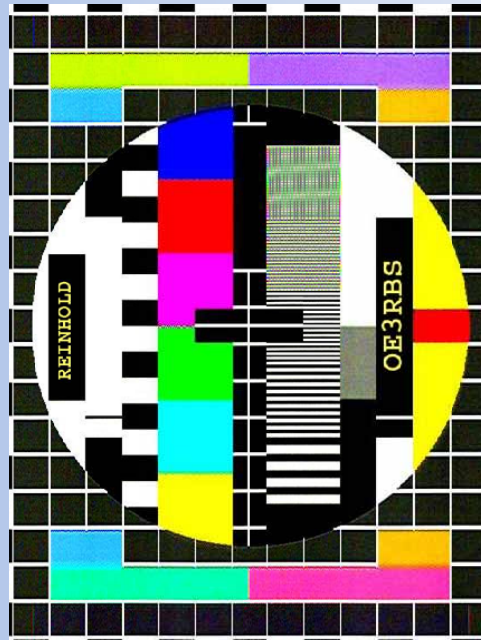
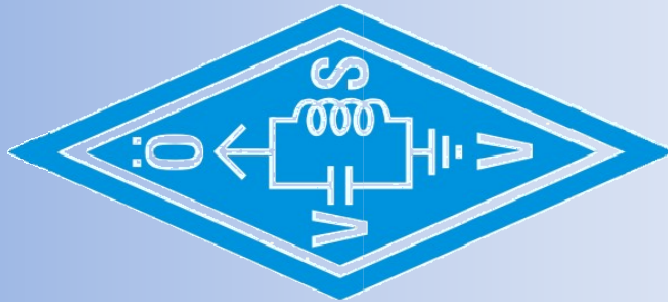
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei:[new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Unterkategorien

Diese Kategorie enthält nur folgende Unterkategorie.

D

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

Seiten in der Kategorie „ATV“

Folgende 53 Seiten sind in dieser Kategorie, von 53 insgesamt.

A

- [Antennenkabel](#)
- [ATV - Aller Anfang ist \(nicht\) schwer](#)
[ATV-Antennen](#)

- [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

- [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](#)

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

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

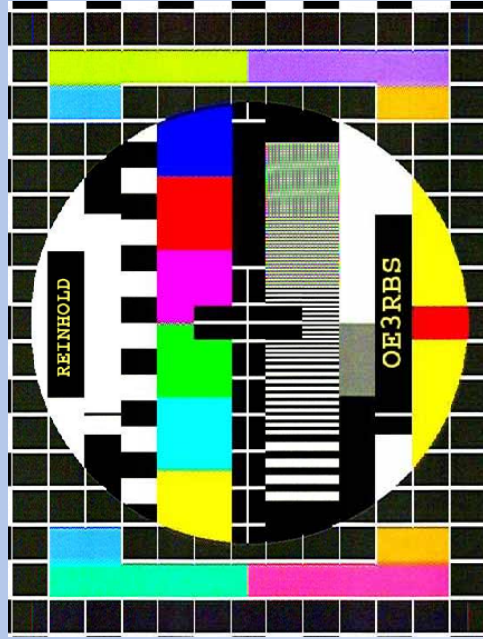
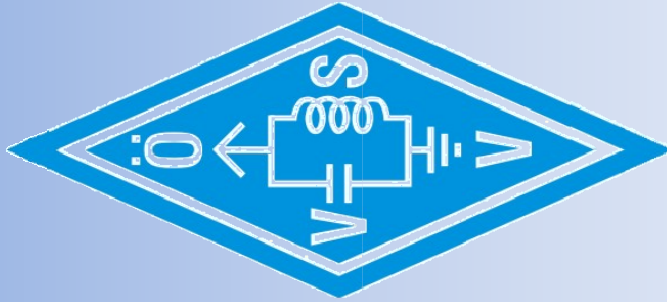
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

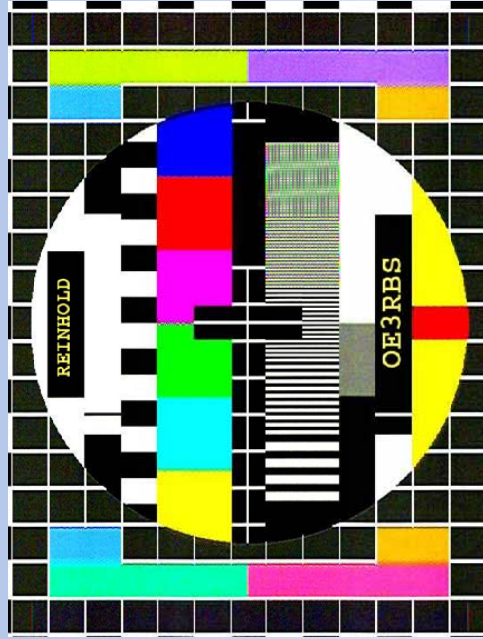
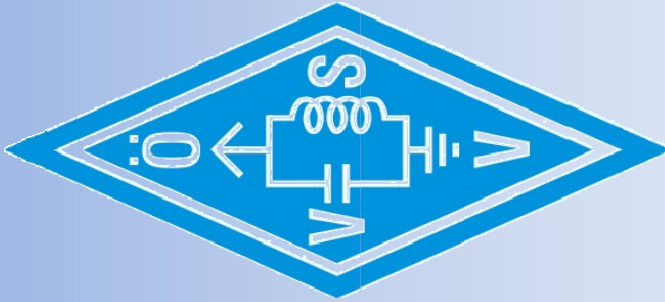
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

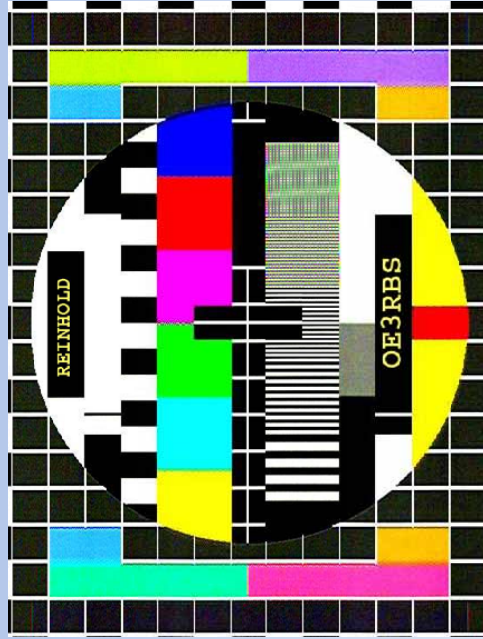
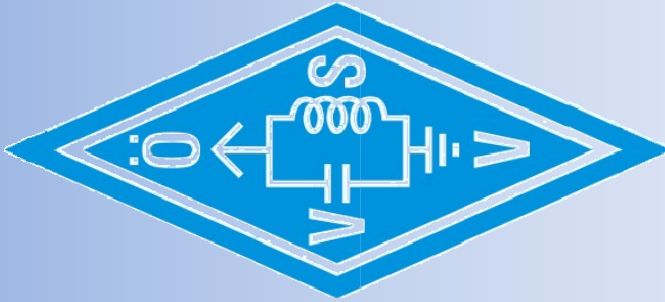
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

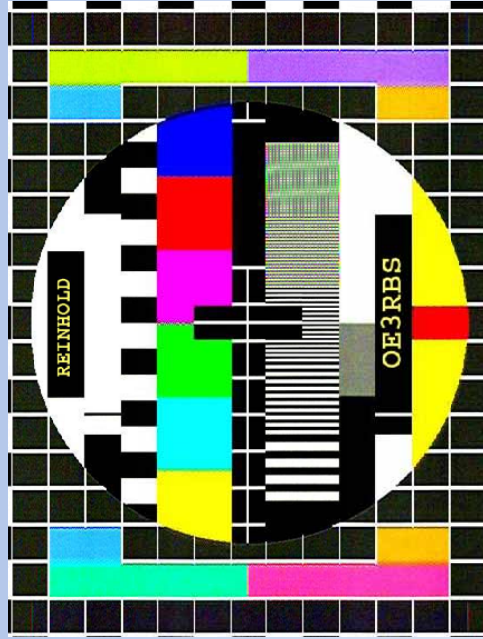
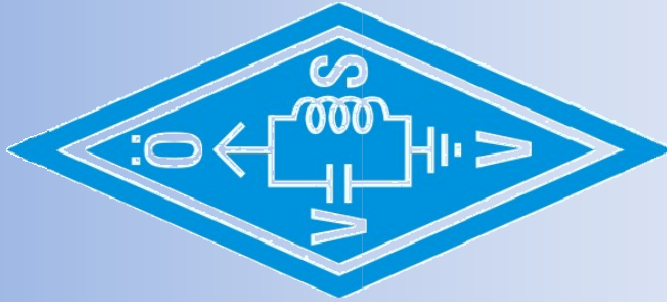
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

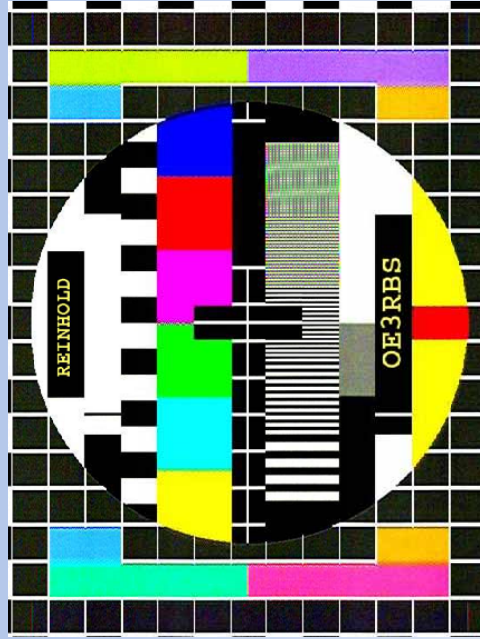
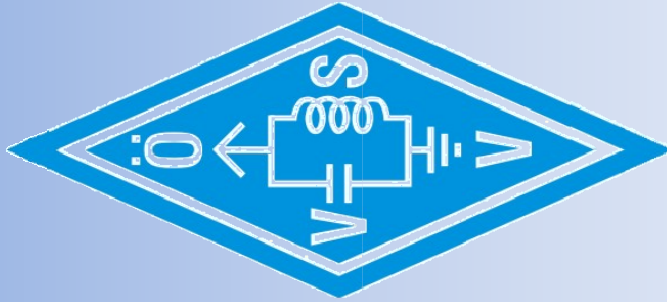
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

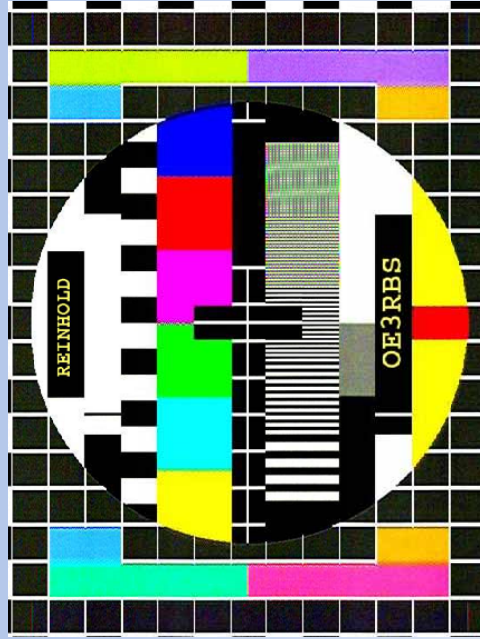
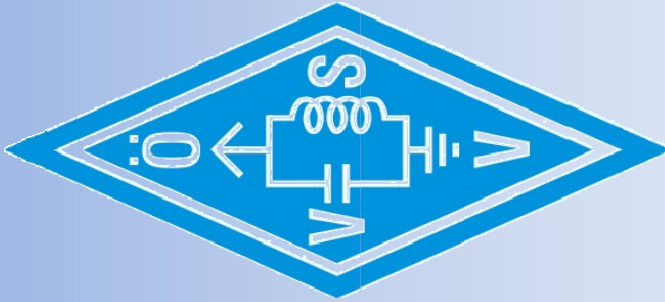
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

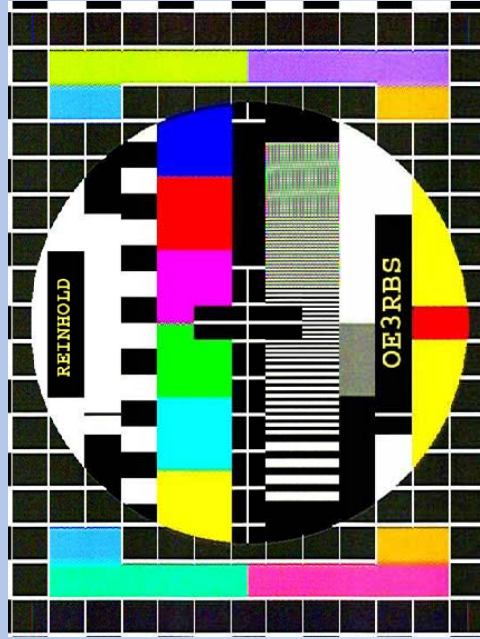
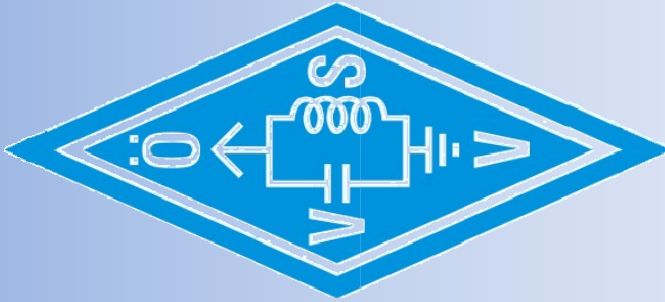
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

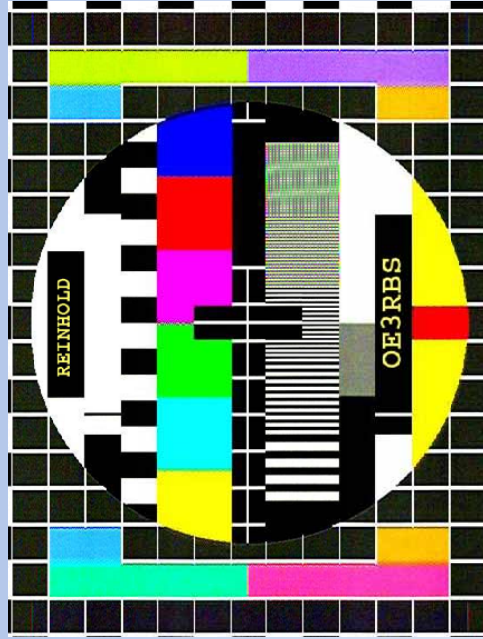
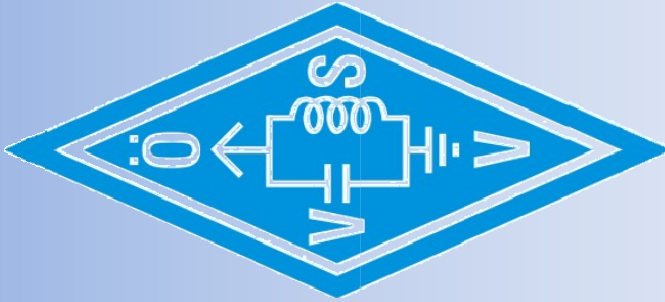
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

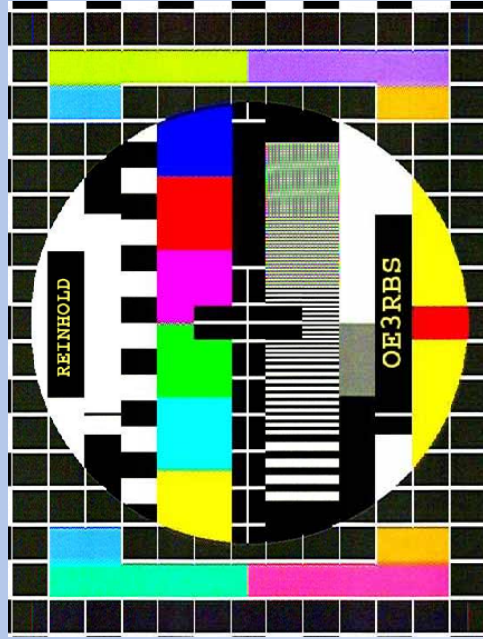
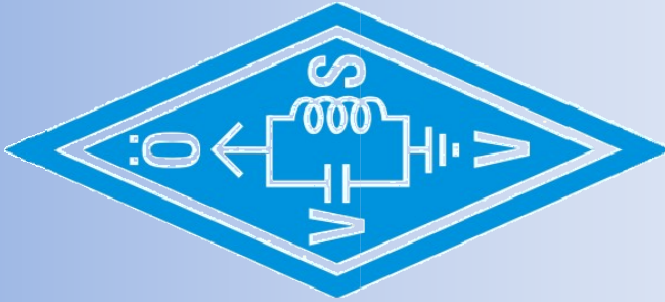
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

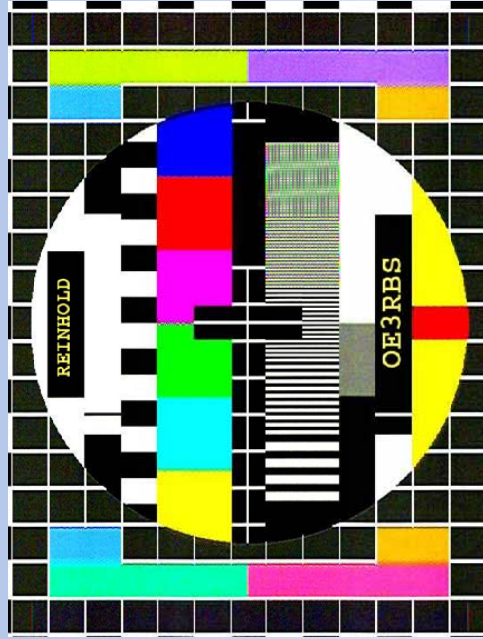
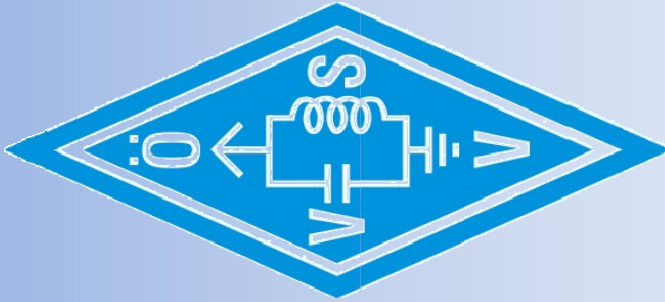
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

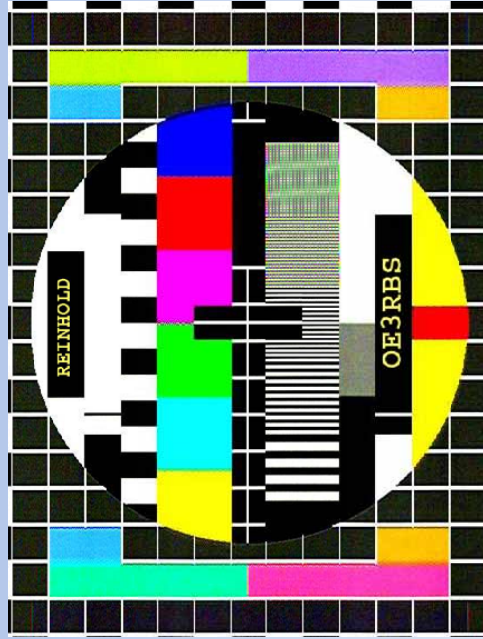
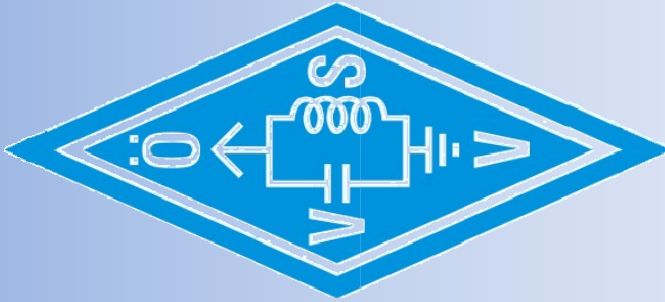
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

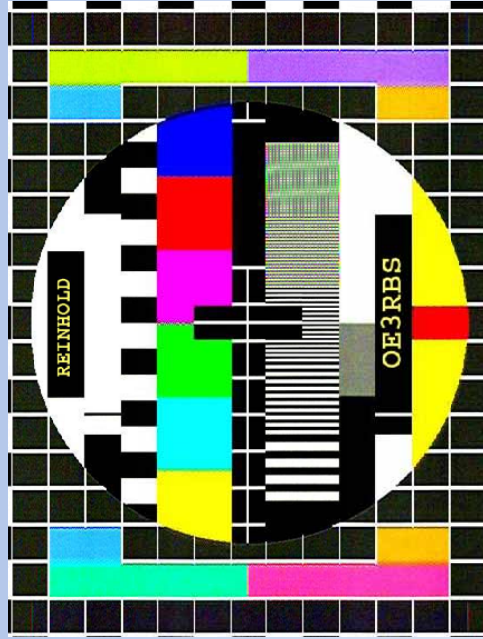
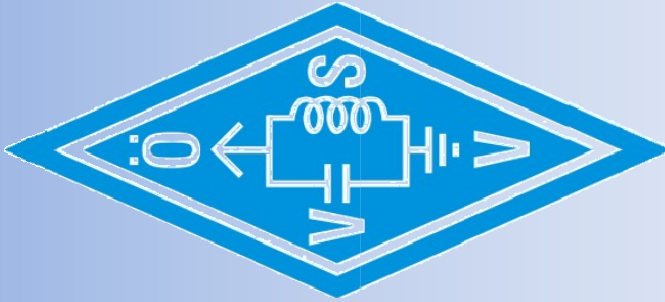
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

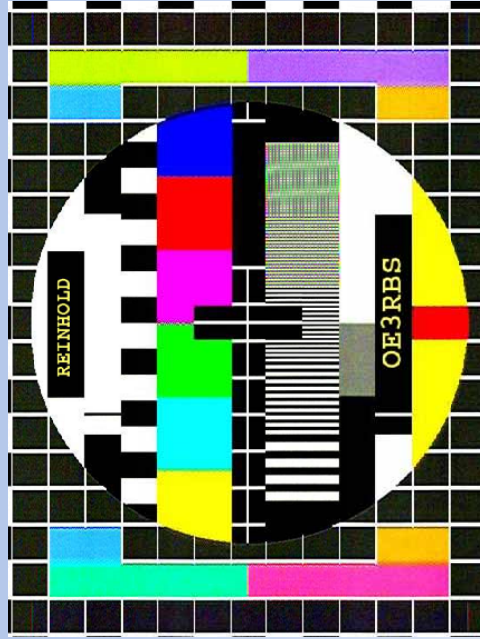
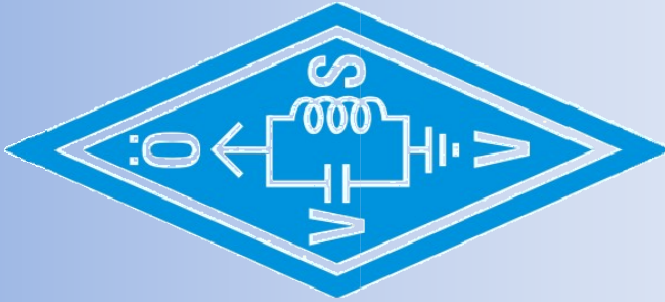
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

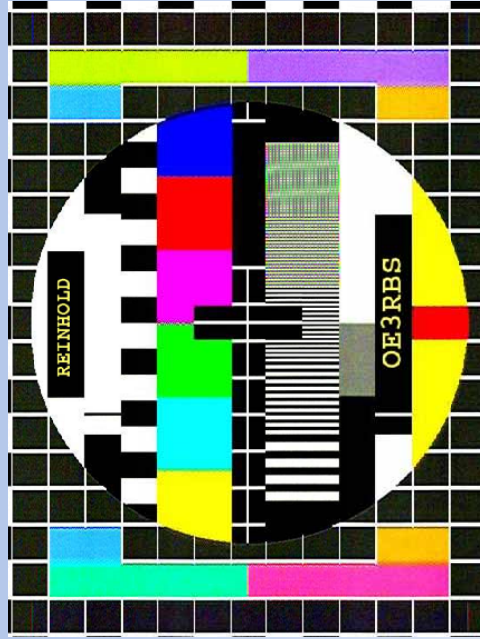
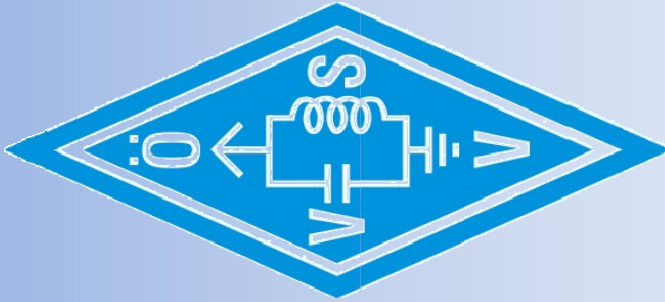
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

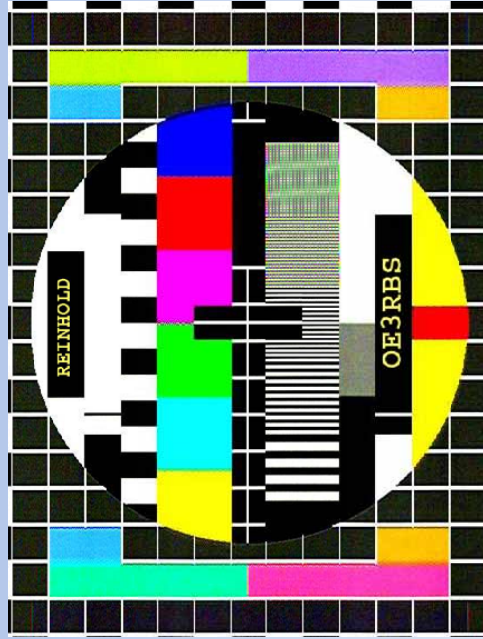
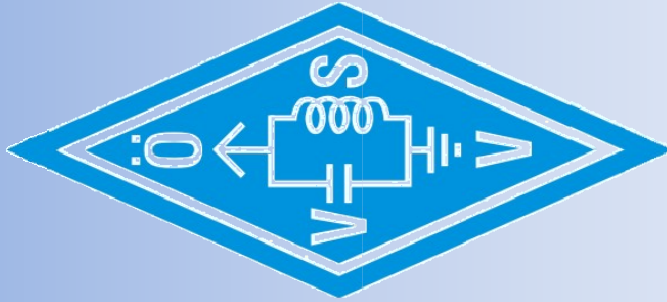
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

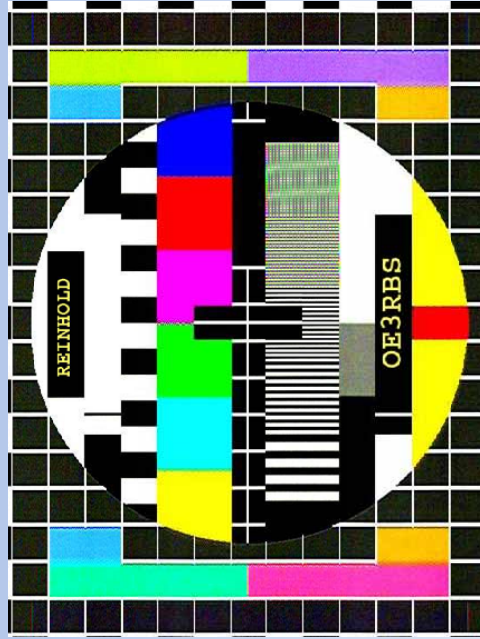
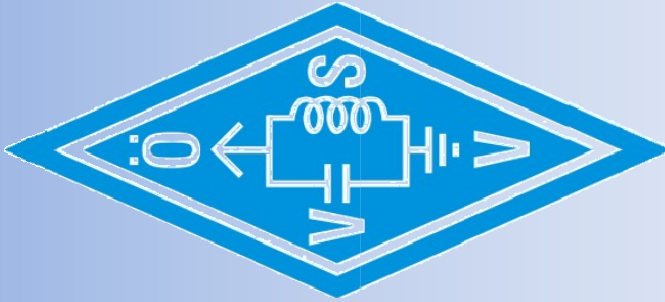
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

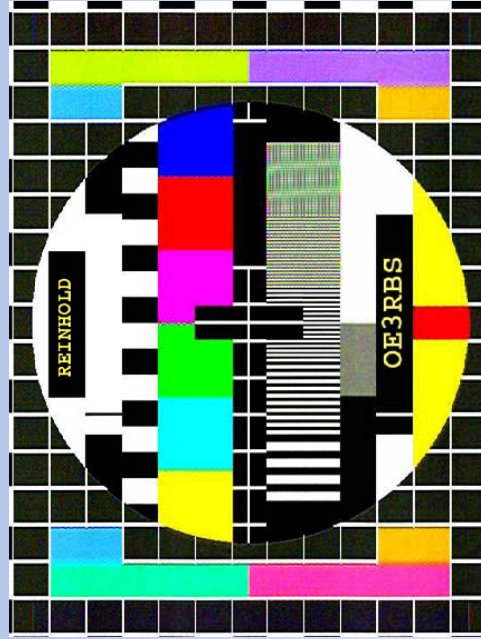
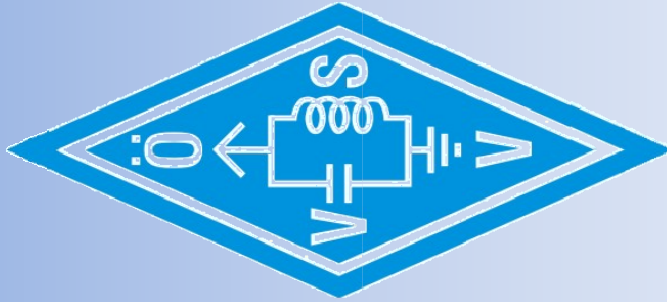
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

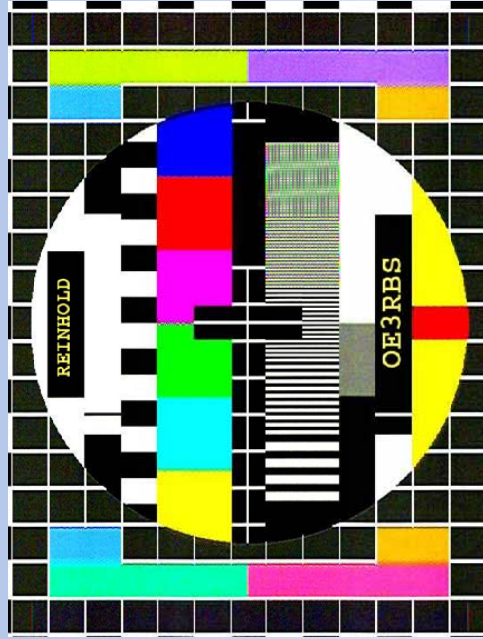
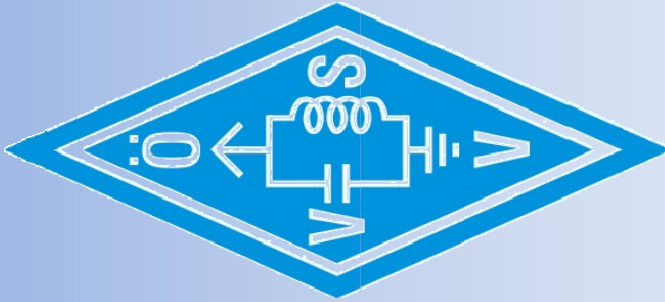
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

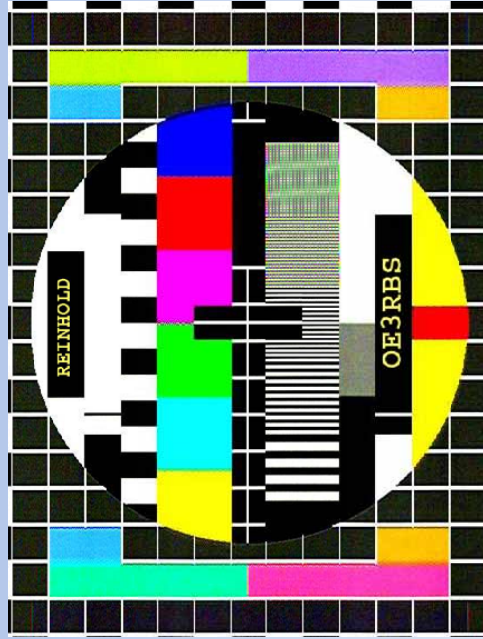
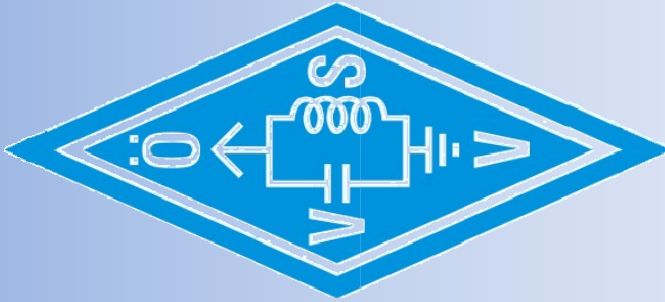
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

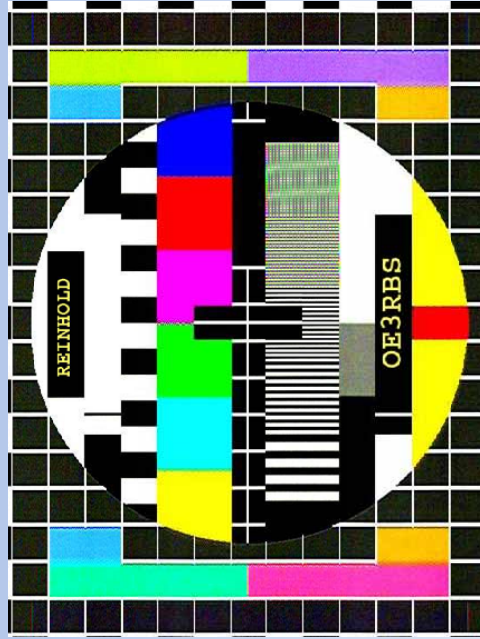
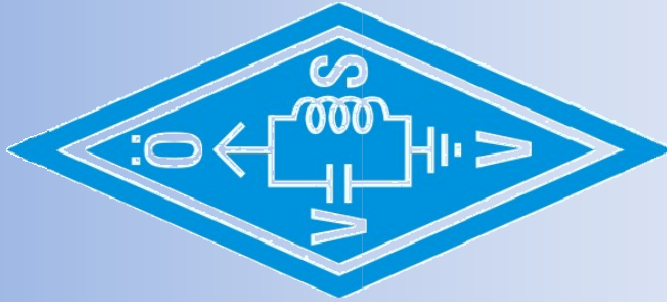
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

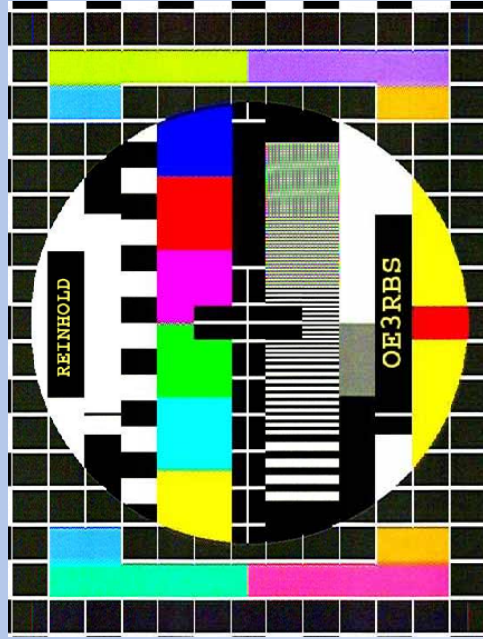
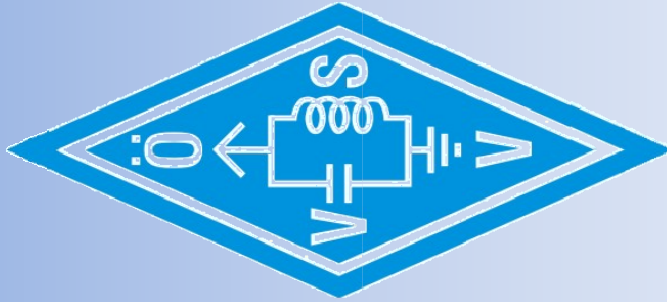
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

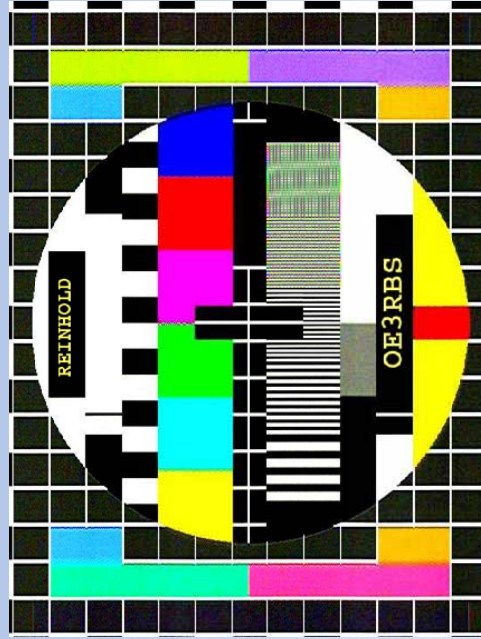
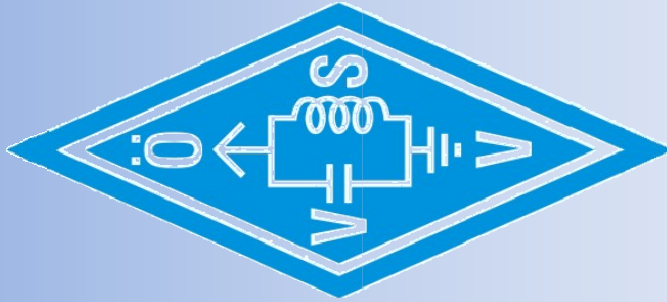
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

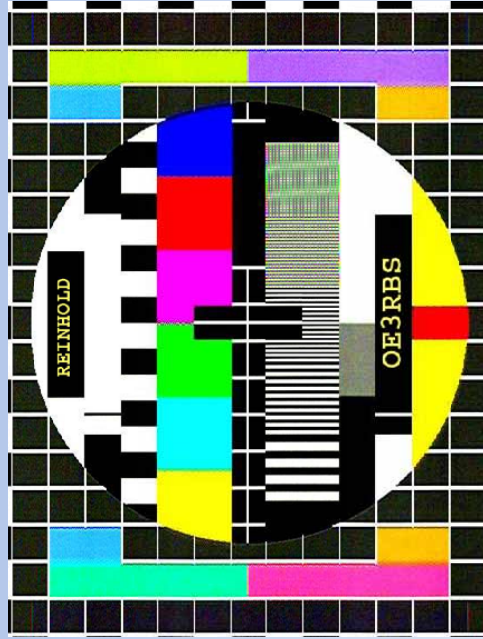
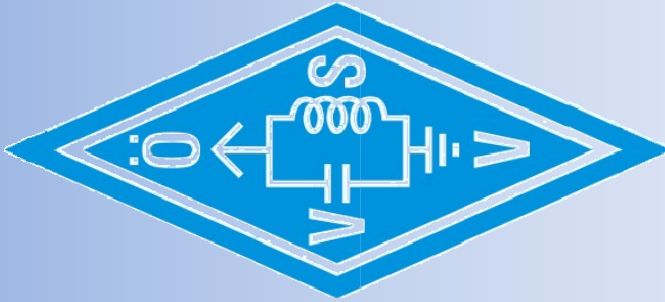
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

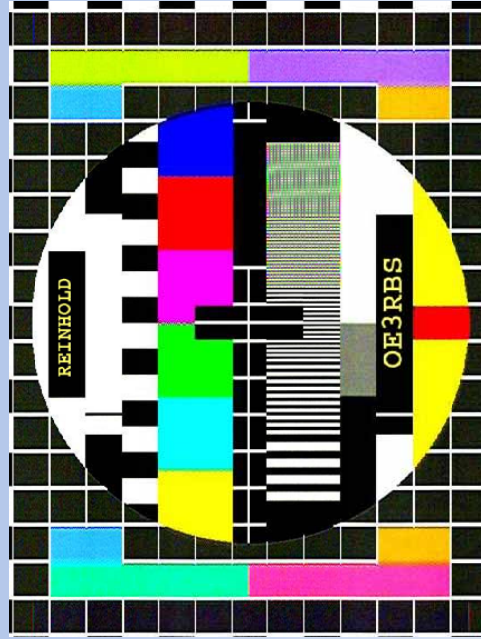
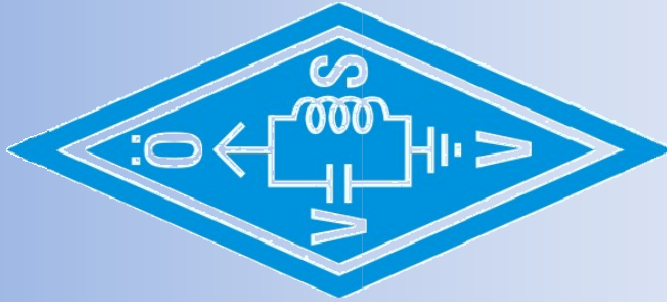
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

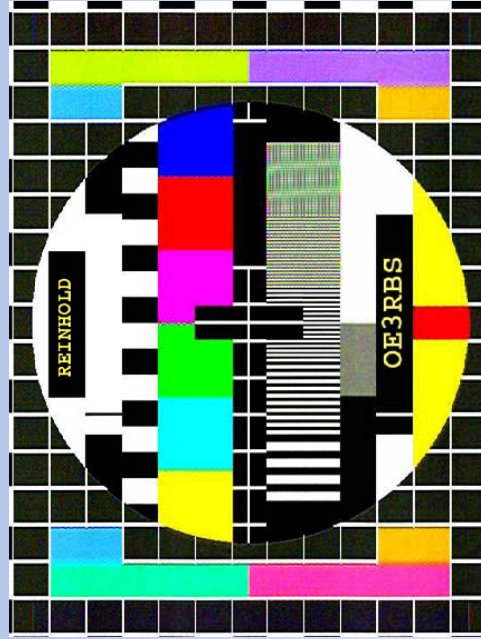
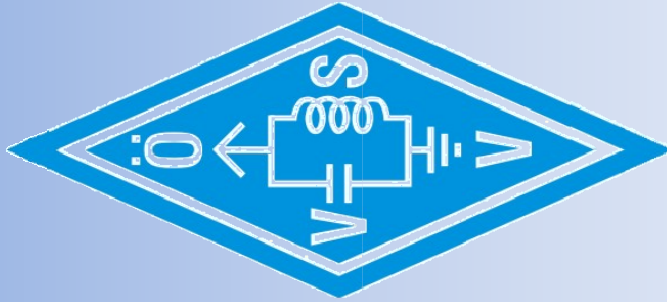
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

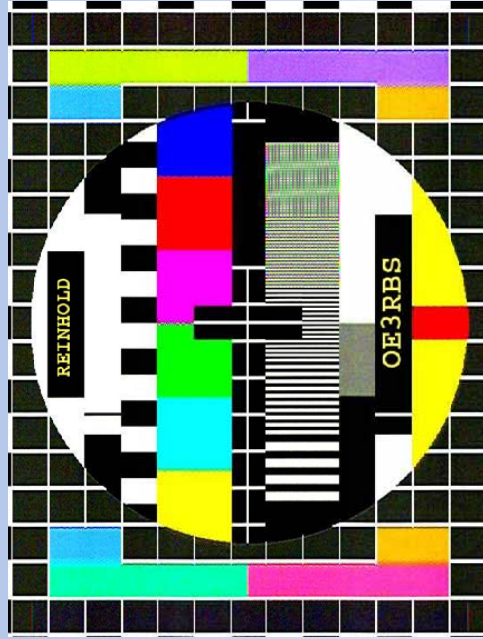
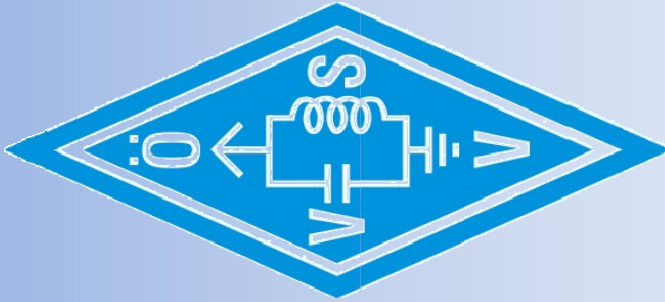
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

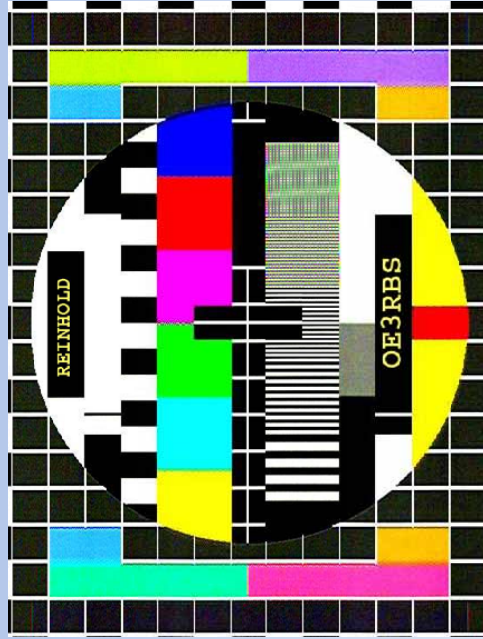
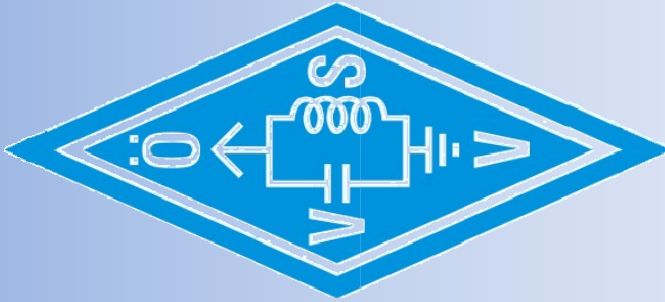
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

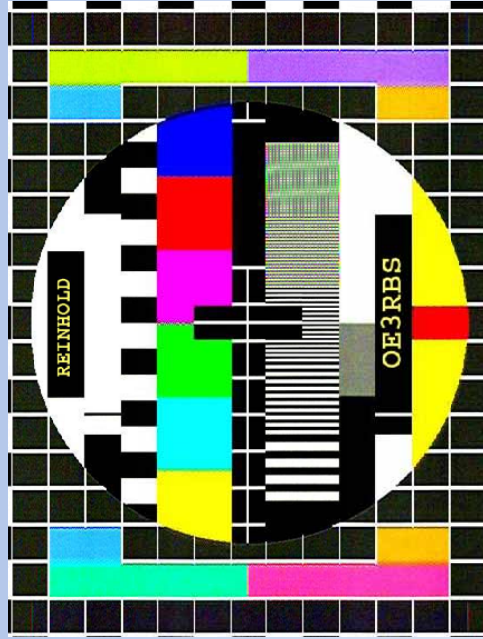
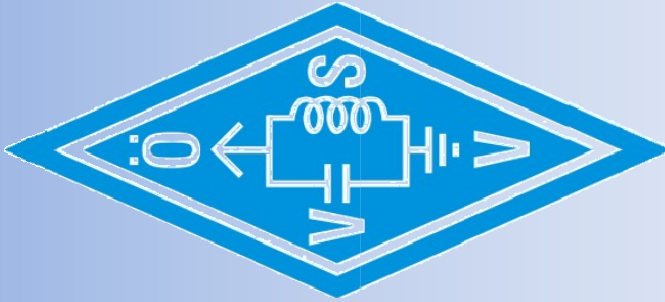
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

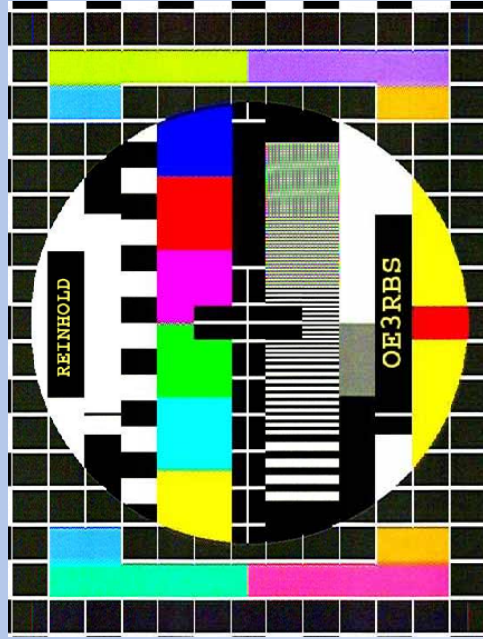
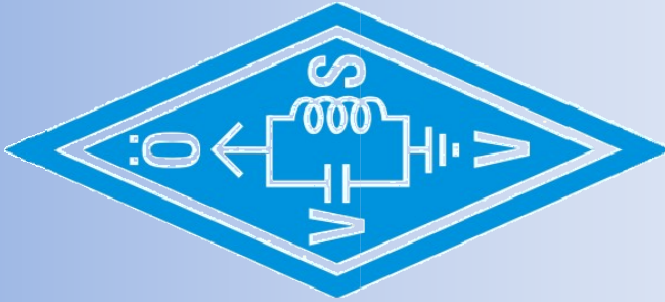
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

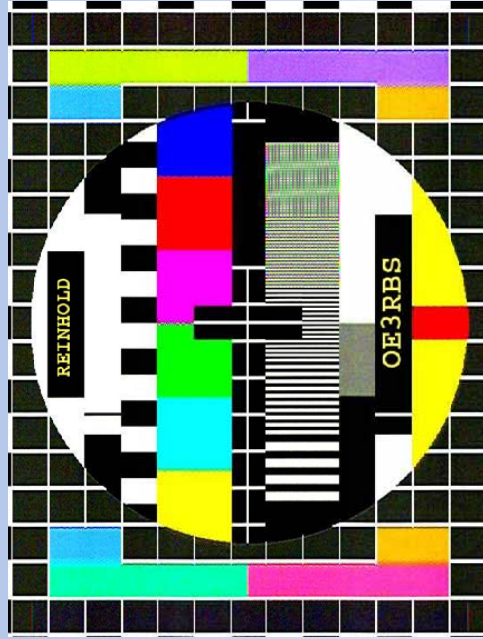
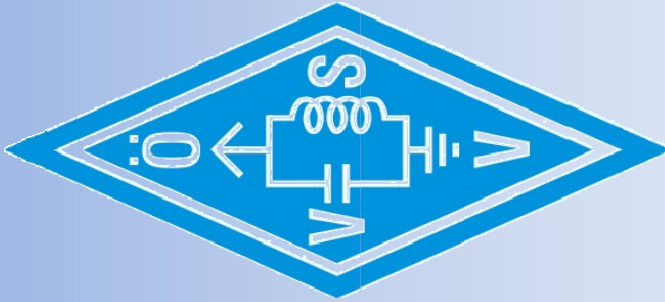
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

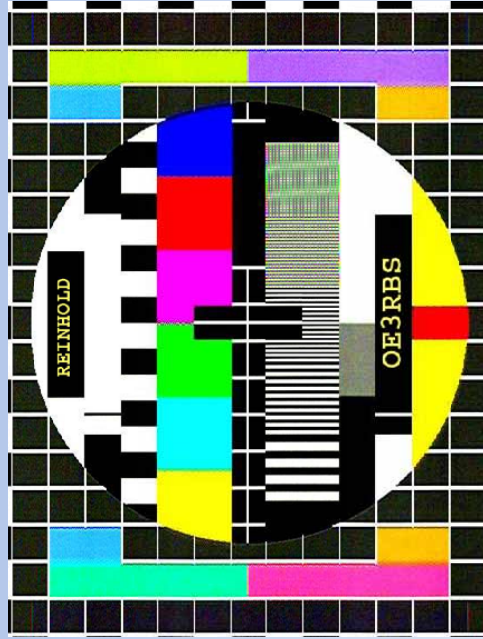
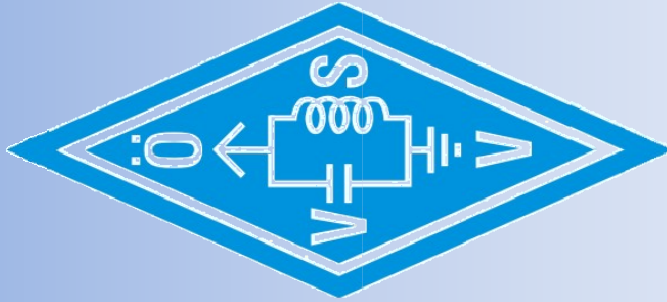
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

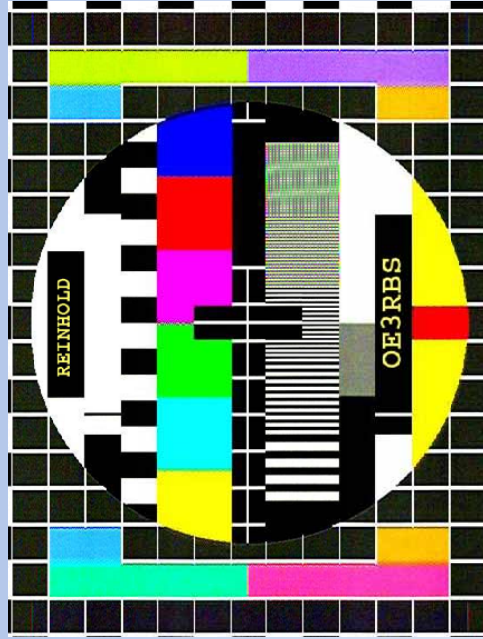
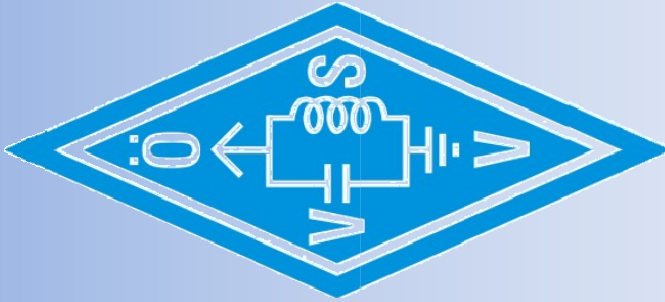
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

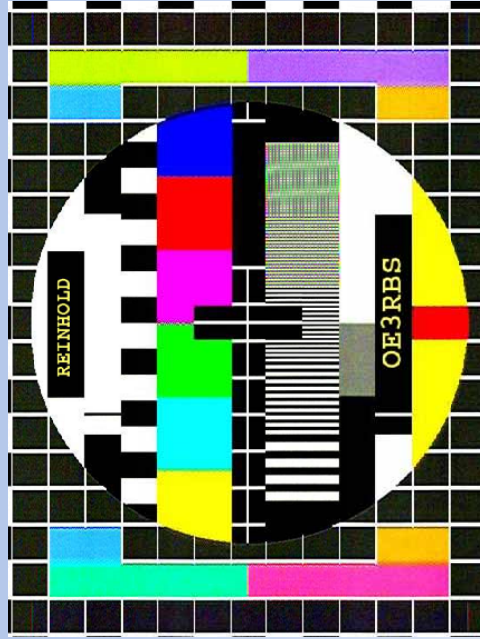
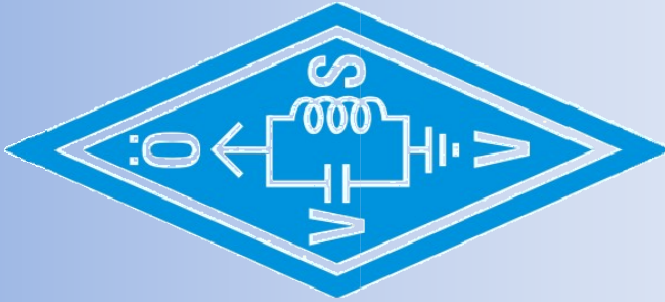
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

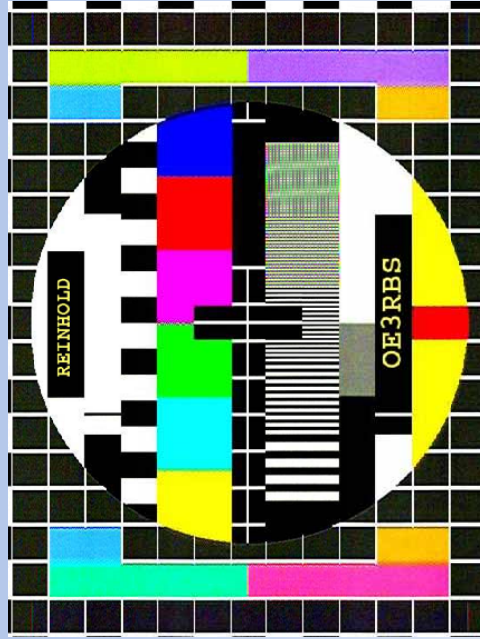
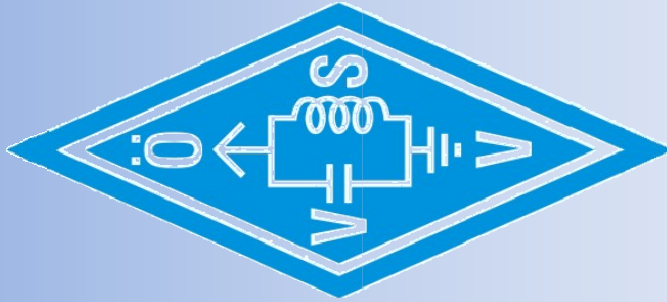
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

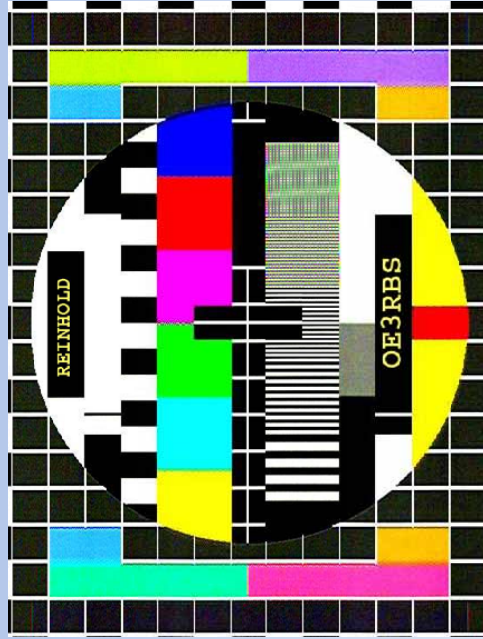
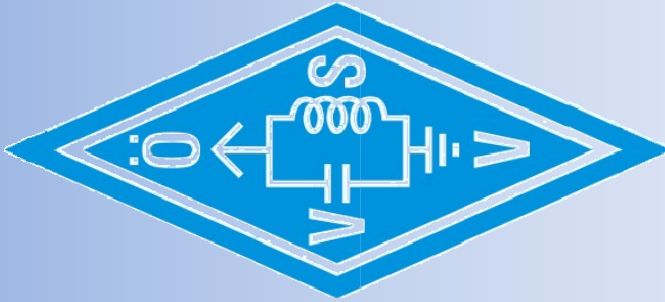
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

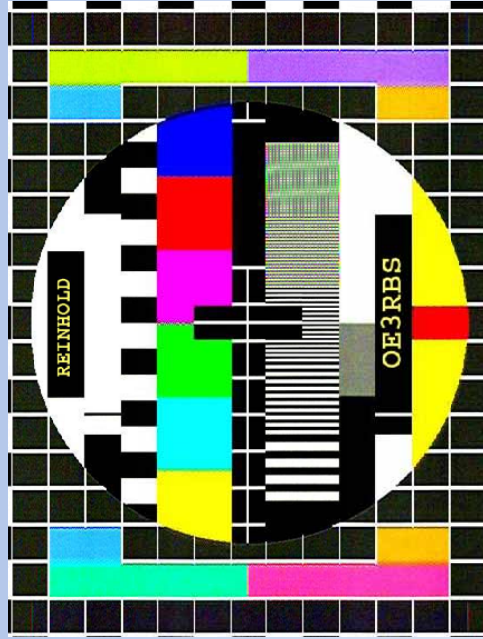
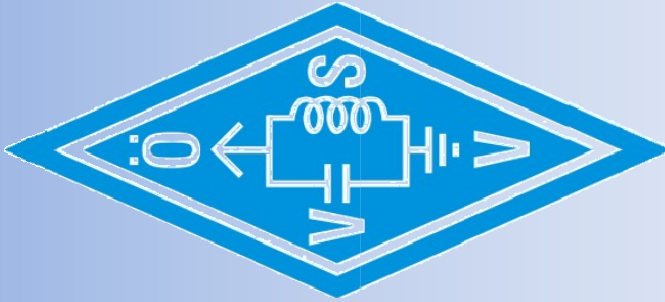
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

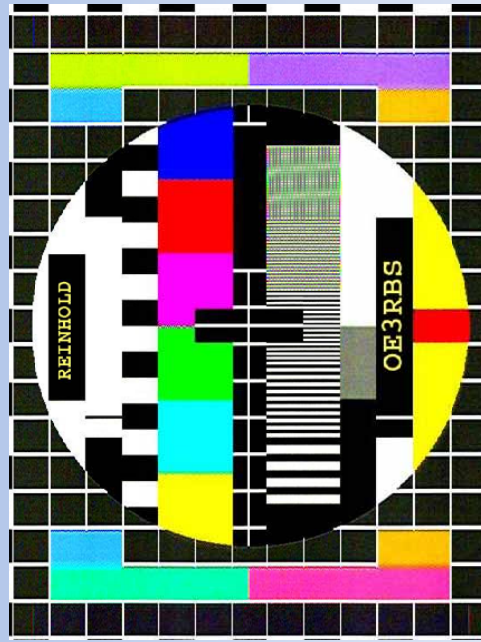
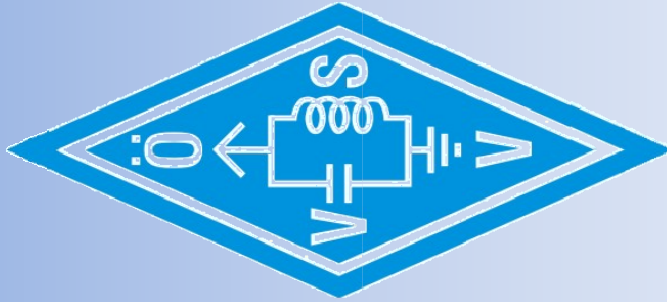
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

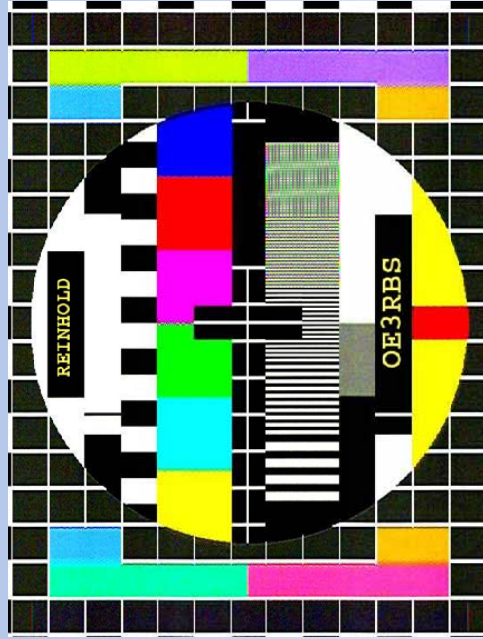
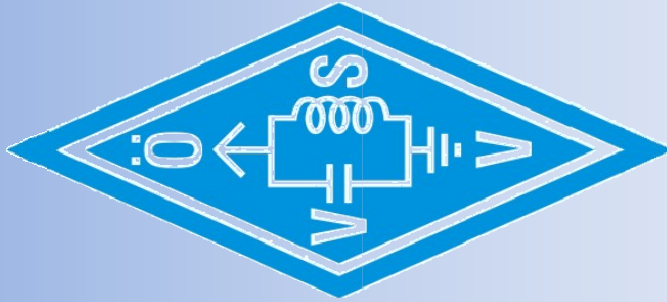
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

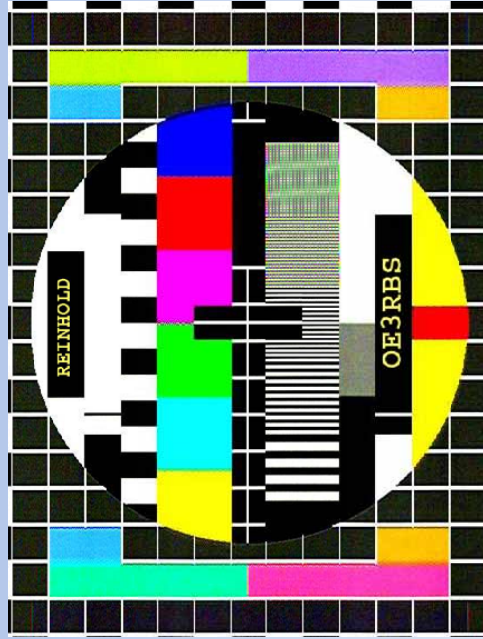
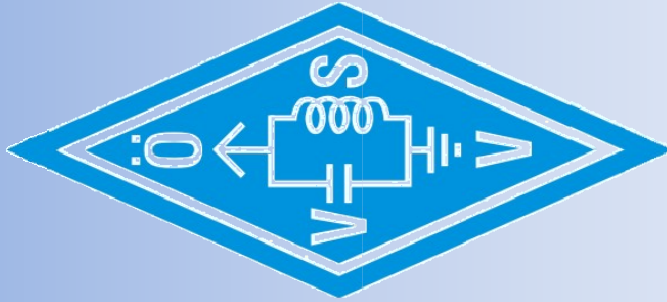
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

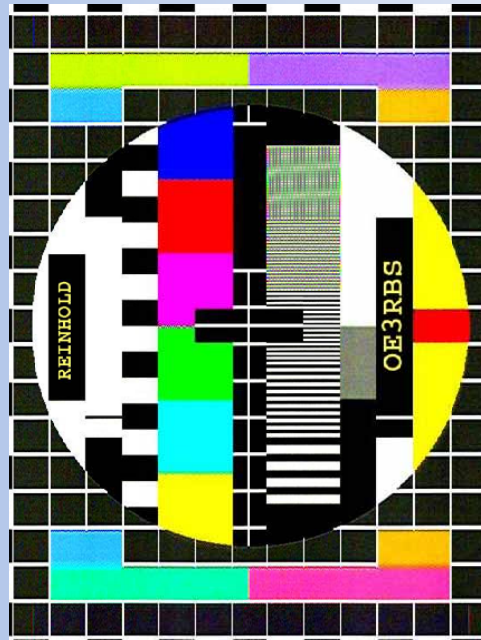
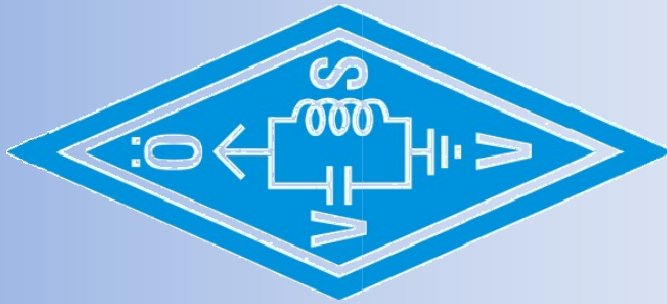
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

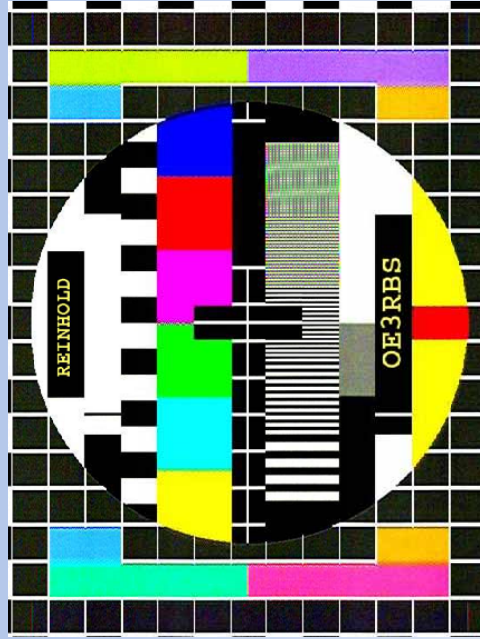
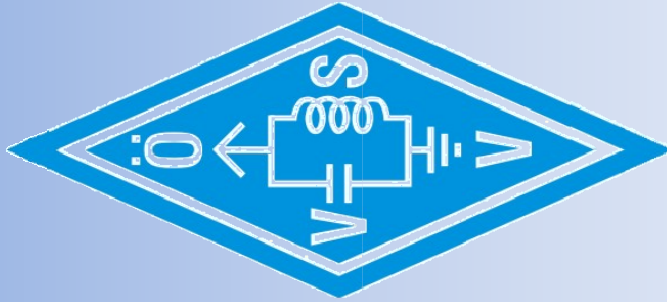
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei:[new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

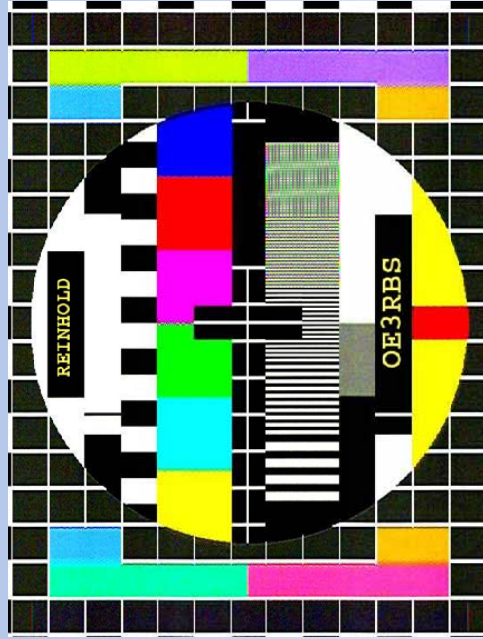
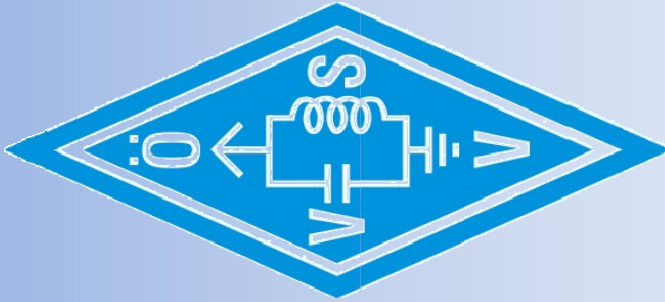
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

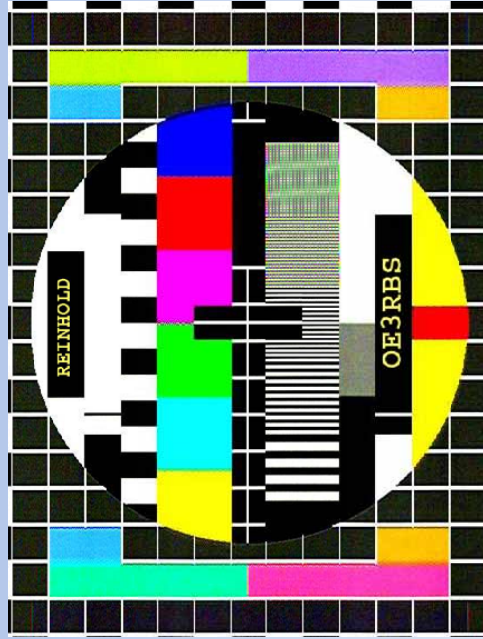
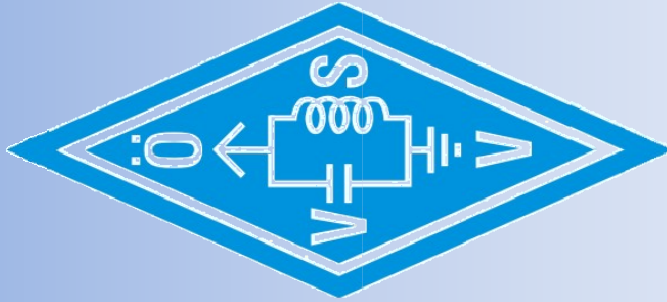
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

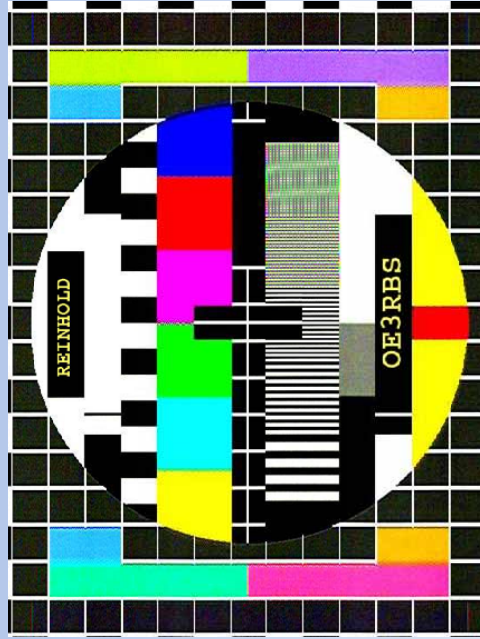
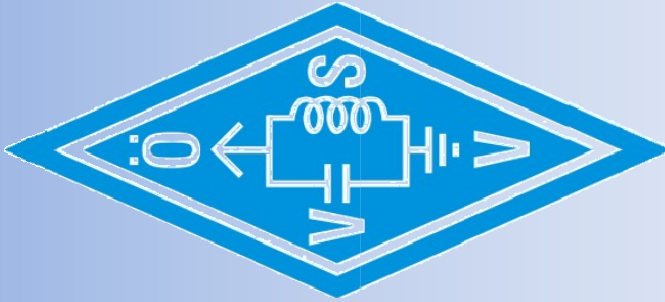
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: new2blinkt.gif

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

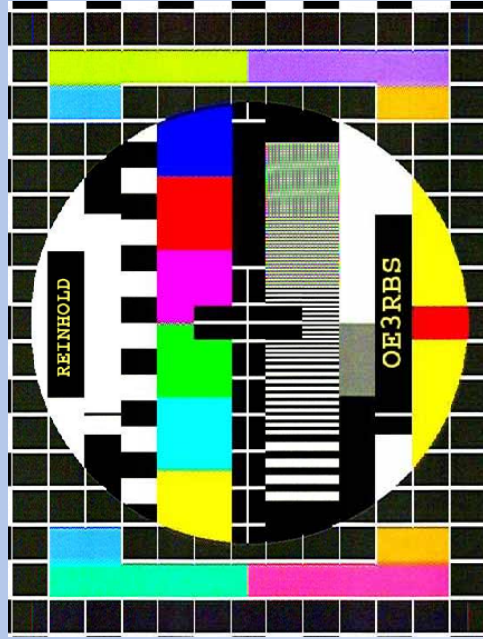
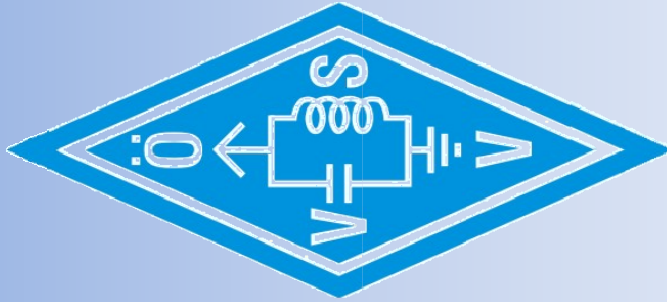
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



OE3RBS

1

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

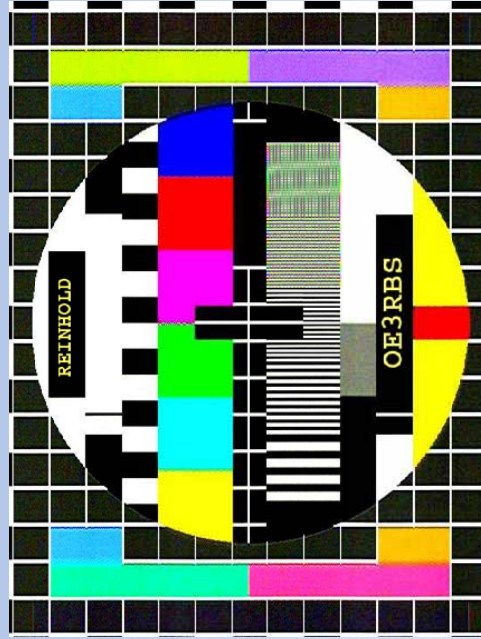
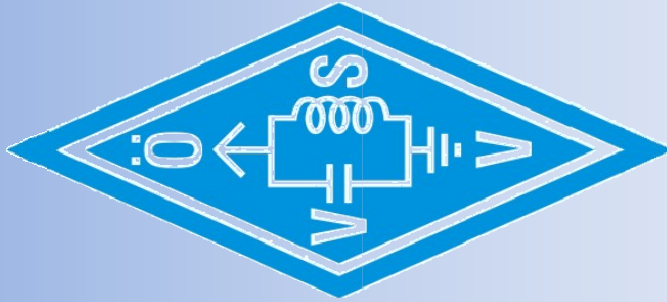
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

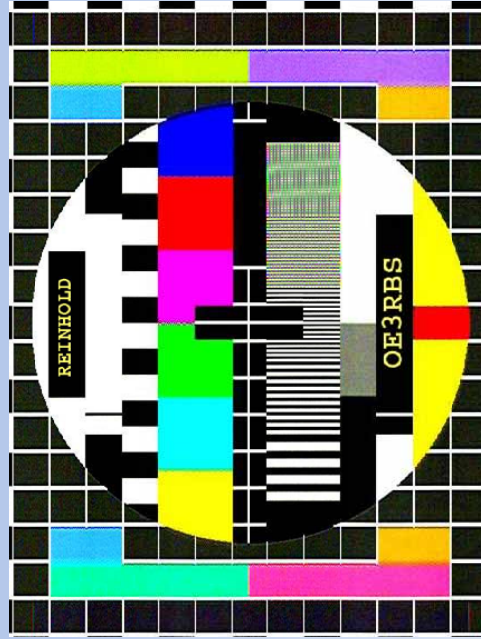
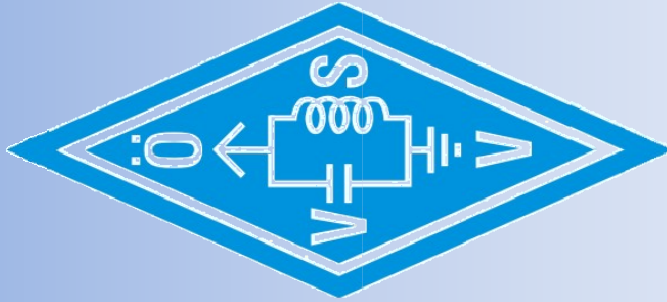
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

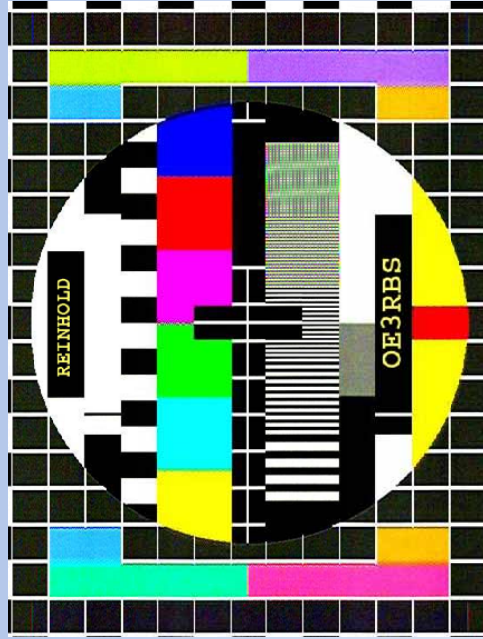
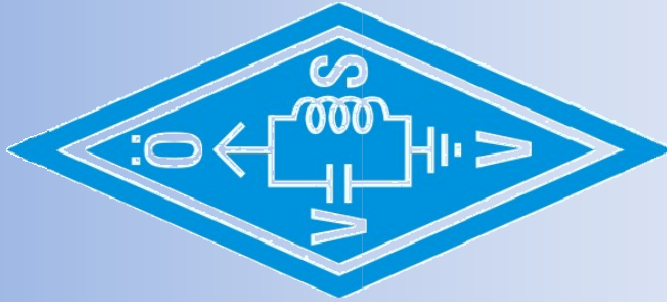
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

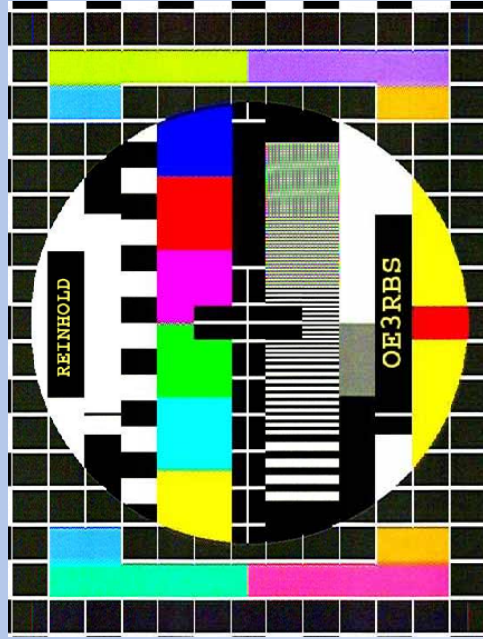
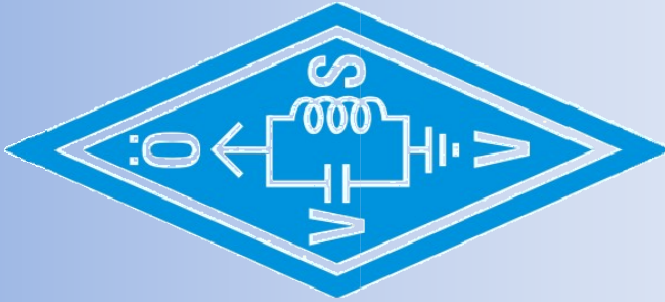
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

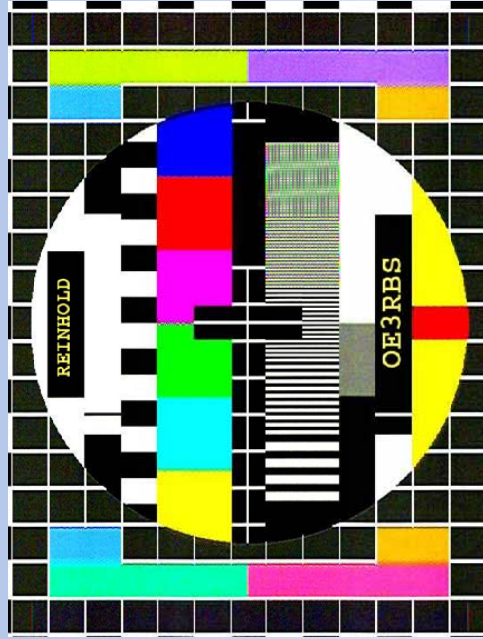
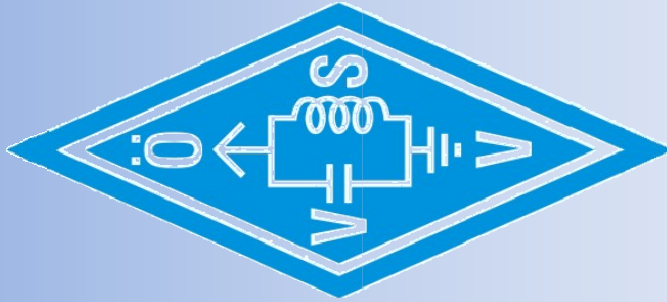
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

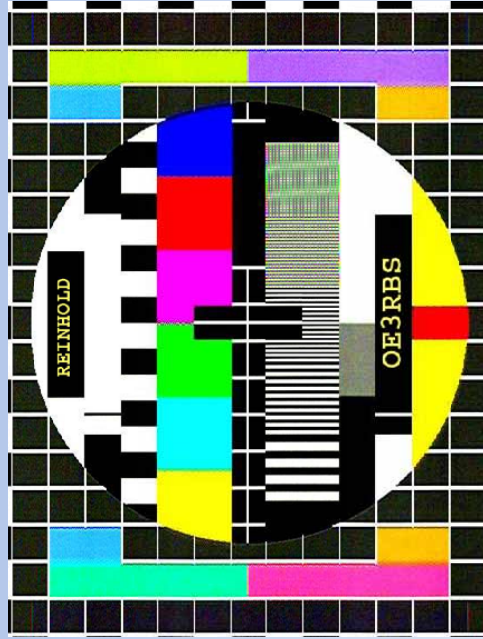
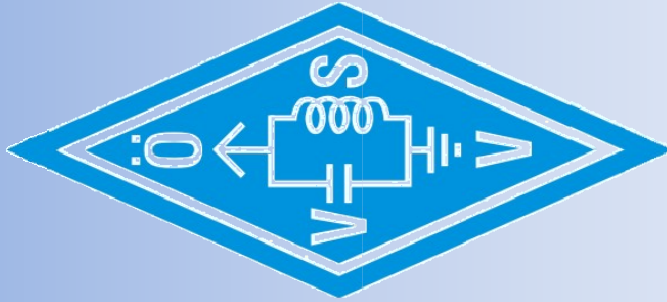
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

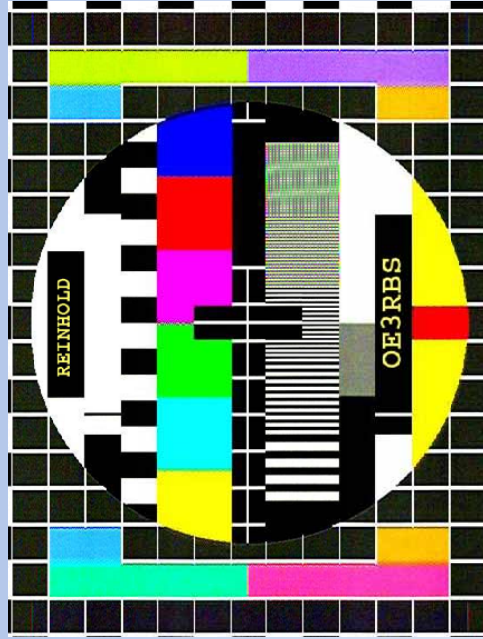
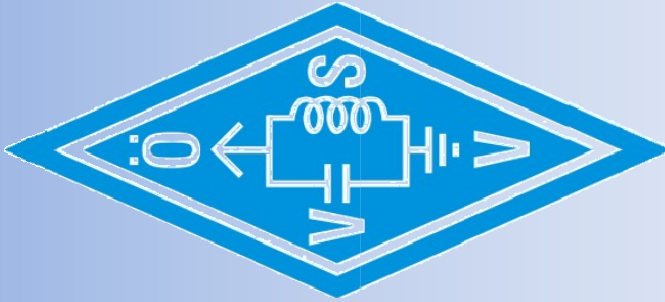
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



OE3RBS

1

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)

Kategorie:ATV

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.

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](#)

[ATV-Kalender](#) [Datei:new2blinkt.gif](#)

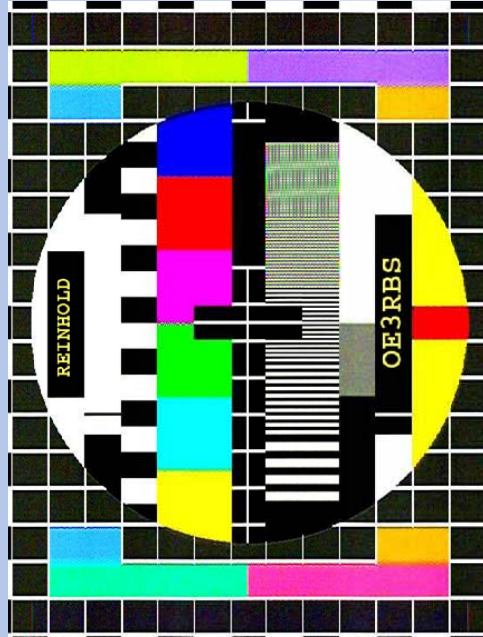
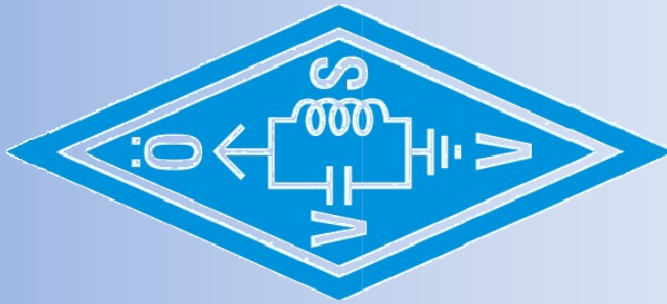
[ATV-Relais in Österreich](#)



HB9 ist QRV mit OE7

Faszination ATV

Aller Anfang ist (nicht) schwer



1

OE3RBS

Datei: [new2blinkt.gif](#)

Letztes Update --oe3rbs 05:00, 8. Dez. 2010 (UTC)