

## Hörfunk- und Fernsehfrequenzen - Burgenland

Bundesland	Sendername	Kanal	Frequenz [MHz]	Programm	Pol.	Sendeleistung ERP [Watt]
B	EISENSTADT	24	498,00	A-WNB	V	4.000
B	EISENSTADT	34	578,00	B2	V	4.000
B	EISENSTADT	36	594,00	D2	V	4.000
B	EISENSTADT	30	546,00	E2	V	4.000
B	EISENSTADT	47	682,00	F2	V	4.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG	24	498,00	A-WNB	V	25.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG	34	578,00	B2	V	25.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG	36	594,00	D2	V	25.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG	30	546,00	E2	V	25.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG	47	682,00	F2	V	25.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG		89,00	OE1	H	600
B	MATTERSBURG-HEUBERG		96,20	OE2 B	H	3.000
B	MATTERSBURG-HEUBERG		100,90	OE3	H	600
B	MATTERSBURG-HEUBERG		103,40	KRONEHIT	H	1.000
B	PINKAFELD	43	650,00	A-StBK	H	500
B	PINKAFELD		92,60	OE1	H	100
B	PINKAFELD		95,10	OE2 B	H	100
B	PINKAFELD		88,80	OE2 ST	H	100
B	PINKAFELD		96,50	OE3	H	100
B	PODERSDORF-AM SEE	24	498,00	A-WNB	H	400
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	43	650,00	A-StBK	H	30.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	23	490,00	B2	H	30.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	39	618,00	D2	H	30.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	30	546,00	E2	H	30.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	47	682,00	F2	H	30.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		97,40	FM4	H	6.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		90,60	OE1	H	6.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		93,50	OE2 B	H	6.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		100,10	OE2 ST	H	3.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		87,90	OE3	H	6.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN		106,10	ANTENNE ST	H	3.000
B	RECHNITZ-HIRSCHENSTEIN	8A	195,936	DAB+ MUX I	V	5.500
B	SPITZERBERG		89,60	OE2 B	V	100

### DVB-T2 Programm-Bezeichnungen:

MUX A mit unterschiedlichen ORF2-Regionalprogrammen

A-WNB... Wien/Niederösterreich/Burgenland

A-StBK... Steiermark/Burgenland/Kärnten

MUX B2, D2, E2 und F2

### **Medieninhaber, Herausgeber und Hersteller:**

Österreichische Rundfunksender GmbH & Co KG  
 Austrian Broadcasting Services  
 A-1136 Wien | Würzburggasse 30  
 Tel.: +43 | (0)1 | 870 40 - 12616  
 Fax: +43 | (0)1 | 870 40 - 12773  
 Email: office@ors.at | Homepage: www.ors.at

Copyright © 2020 Österreichische Rundfunksender GmbH & Co KG