

Deutsche Schweiz

1. Semester 2009
(24h, Mo-So)

2. Semester 2009
(24h, Mo-So)

Sender	NR-%	NR-T	NH	MA	NR-%	+/- % ¹⁾	NR-T	NH	MA
Total Radio	90.3	4133.0	133.0	100.0	89.3	0.5	4085.7	132.8	100.0
Radiogruppen									
Total SRG	69.7	3189.3	114.8	66.6	68.0	0.7	3109.3	114.4	65.6
Private CH	51.7	2366.1	65.6	28.3	51.1	0.8	2336.4	68.3	29.4
Ausland	24.9	1138.6	24.9	5.2	23.4	0.7	1071.4	25.1	5.0
SRG SSR									
Total DRS	64.7	2962.0	115.1	62.1	63.3	0.7	2897.2	114.6	61.2
DRS1	41.6	1905.4	105.8	36.7	41.0	0.8	1874.2	104.4	36.1
DRS2	9.1	415.6	57.0	4.3	8.5	0.4	388.4	56.6	4.1
DRS3	29.2	1334.4	70.1	17.0	28.0	0.7	1280.5	69.7	16.5
DRS4	5.6	255.0	9.3	0.4	6.7	0.4	304.8	8.4	0.5
DRS Musikwelle	6.2	284.8	67.1	3.5	6.3	0.4	288.9	76.0	4.1
VIRUS	1.8	80.6	10.2	0.2	1.6	0.2	72.5	8.4	0.1
Radio Swiss Jazz	1.1	51.8	48.7	0.5	1.1	0.2	48.3	48.4	0.4
Radio Swiss Pop	3.9	177.7	36.2	1.2	3.8	0.3	172.5	35.3	1.1
Radio Swiss Classic	2.4	110.4	63.2	1.3	2.4	0.2	107.5	64.7	1.3
andere SRG	10.3	470.0	19.1	1.6	9.0	0.4	409.8	20.5	1.6
Privatradios									
Radio24	6.2	285.7	53.8	2.8	6.2	0.4	284.1	56.1	2.9
Energy Zürich	5.7	259.8	49.7	2.4	6.0	0.4	276.0	49.7	2.5
Argovia	4.8	218.5	57.1	2.3	4.7	0.3	214.2	63.0	2.5
Zürisee	4.6	210.7	51.9	2.0	4.5	0.3	207.6	49.9	1.9
Central ³⁾	3.7	169.4	42.4	1.3	4.3	0.3	196.1	45.5	1.7
FM1	3.9	178.4	44.4	1.4	3.9	0.3	180.0	54.6	1.8
Radio Top	4.1	189.3	42.9	1.5	3.9	0.3	176.0	44.5	1.4
Pilatus	4.0	184.2	52.3	1.8	3.7	0.3	170.3	55.8	1.8
Radio 32	3.4	156.4	63.2	1.8	3.5	0.3	158.7	62.3	1.8
Sunshine	3.0	137.5	49.2	1.2	2.8	0.3	125.7	48.9	1.1
Basilisk	2.5	112.5	52.3	1.1	2.5	0.2	115.4	56.0	1.2
BE1	2.3	106.7	52.0	1.0	2.3	0.2	106.8	56.2	1.1
Capital FM	2.1	95.4	42.8	0.7	2.0	0.2	92.4	40.9	0.7
Radio1	1.8	81.4	50.5	0.8	1.9	0.2	86.4	54.3	0.9
BeO	1.6	75.3	67.4	0.9	1.6	0.2	72.2	76.6	1.0
Radio Grischa	1.5	67.4	48.9	0.6	1.4	0.2	63.5	55.4	0.7
neo1	0.8	38.3	48.9	0.3	1.0	0.2	47.4	44.5	0.4
Rottu	1.0	47.2	42.6	0.4	1.0	0.2	46.2	40.0	0.3
Munot	0.8	38.5	31.4	0.2	0.9	0.1	40.8	28.5	0.2
Radio X	1.0	45.9	7.0	0.1	0.8	0.1	35.3	8.3	0.1
Kanal K	1.2	56.0	7.3	0.1	0.7	0.1	31.8	9.7	0.1
LoRa	0.6	25.1	5.5	0.0	0.6	0.1	27.4	6.4	0.0
3fach	0.5	22.6	10.0	0.0	0.5	0.1	22.7	6.2	0.0
RaBe	0.5	23.6	12.6	0.1	0.4	0.1	19.4	12.1	0.0
toxic.fm	0.4	18.8	10.6	0.0	0.3	0.1	14.2	11.6	0.0
RaSa	0.4	19.3	2.6	0.0	0.3	0.1	13.2	2.9	0.0

Deutsche Schweiz

1. Semester 2009
(24h, Mo-So)

2. Semester 2009
(24h, Mo-So)

	1. Semester 2009				2. Semester 2009				
Private Kabelradios									
Eviva	2.0	89.7	71.3	1.2	1.8	0.2	80.9	60.8	0.9
Radio 32 Goldies	0.6	27.6	41.3	0.2	0.6	0.1	25.3	39.1	0.2
Radio Life Channel	0.5	24.9	9.6	0.0	0.5	0.1	21.1	13.8	0.1
neo zwei	0.3	13.4	38.0	0.1	0.3	0.1	13.9	45.5	0.1
Private Ausland									
Radio 7	1.0	47.7	27.0	0.2	1.0	0.2	44.3	25.0	0.2
Radio Seefunk	0.8	36.9	45.7	0.3	0.8	0.1	35.9	48.3	0.3
Regenbogen	0.8	37.6	32.3	0.2	0.8	0.1	34.9	29.0	0.2
Radio L	0.5	23.8	14.4	0.1	0.5	0.1	22.3	27.7	0.1
Antenne Voralberg	0.6	29.1	32.9	0.2	0.5	0.1	21.9	29.1	0.1
Sprachgrenzüberschreitende Radios²⁾									
Canal 3 (deutsch)	0.5	32.7	43.8	0.2	0.6	0.1	37.7	36.3	0.2
Canal 3 (französisch)	0.3	15.8	18.6	0.0	0.3	0.1	17.4	19.2	0.1
Freiburg (deutsch)	0.8	47.6	29.3	0.2	0.7	0.1	43.5	32.4	0.2
Fribourg (französisch)	1.4	86.0	42.1	0.5	1.3	0.1	80.2	43.4	0.5

¹⁾ +/- %: Vertrauensintervall (VI) in Prozentpunkten (Vertrauensintervalle nach Hayes)

Lesebeispiel: Die Reichweite des Mediums Radio (Total Radio) beträgt 89.3% +/- 0.5% (88.8% bis 89.8%)

²⁾ Diese Daten beziehen sich auf die gesamte Schweiz, da Canal 3 und Fribourg/Freiburg über die Sprachgrenze hinaus verbreitet werden.

³⁾ verschiedene Sendungen werden von Radio Central produziert und zeitgleich auf Radio Eviva ausgestrahlt.
Die Nutzung dieser Sendungen auf Radio Eviva wird ausschliesslich Radio Central zugewiesen.

Bemerkung: Verschiedene Sender sind erst im Laufe des 2. Semesters 2009 neu auf Sendung gegangen (Radio Basel, 105 FM, Radio Stadtfilter) und werden deshalb noch nicht publiziert.

Legende

NR-% = Netto-Reichweite in %

NR-T = Netto-Reichweite in Tausend

NS = Nutzung pro HörerIn in Minuten

MA = Marktanteil

Universum: Gesamtbevölkerung Deutsche Schweiz ab 15 Jahren

Universum: 4'576'000 Personen

119'600 Messtage

Quelle: Radiopanel der mediapulse

01.07.2009 - 31.12.2009