

ma 2018 Audio II

◆ Klassische Radio-Kombis mit veränderter Zusammensetzung

AS&S Radio Deutschland-Kombi
 AS&S Radio Deutschland-Kombi Kompakt
 AS&S Radio Deutschland-Kombi Young
 Citykombi Premium
 CityKombi 3a
 Rockland City Kombi
 AS&S Radio Berlin/Brandenburg-Kombi

◆ Namensänderungen bei klassischen Radio-Angeboten und Kombis

Alt	Neu
alsterradio 106.8 rock 'n pop	ROCK ANTENNE Hamburg
alsterradio GESAMT	ROCK ANTENNE Hamburg GESAMT
antenne1	Hitradio antenne 1

◆ Neue bzw. neu ausgewiesene Online-Audio-Kombis

Radio-Kombi Baden-Württemberg Online Audio
 Radio-Kombi Baden-Württemberg KOMPAKT Online Audio
 Radio-Kombi Baden-Württemberg PREMIUM Online Audio
 ANTENNE BAYERN Channel Kombi

◆ Namensänderungen bei Online-Audio-Kombis

Alt	Neu
RMS ONLINE AUDIO	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO
RMS ONLINE AUDIO Kompakt	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Kompakt
RMS ONLINE AUDIO 14-29	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO 14-29
RMS ONLINE AUDIO 30+	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO 30+
RMS ONLINE AUDIO Frauen	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Frauen
RMS ONLINE AUDIO Männer	RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Männer

◆ **Geänderte Zusammensetzung bei Online-Audio-Kombis**

ENERGY Webradio
REGIOCAST Digital Group
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Kompakt
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO 14-29
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO 30+
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Frauen
RMS/SpotCom ONLINE AUDIO Männer
SpotCom Webradio Kombi
STUDIO GONG Webcast
Absolut Radio Webcast
sunshine live Digital Kombi
AS&S Radio Nord-Kombi Online Audio
Antenne Niedersachsen ONLINE AUDIO
radio ffn Webradio
radio NRW digital Gesamt
FUNK KOMBI OWL plus Online Audio
Rheinland-Kombi Köln Online Audio
Radio/Tele FFH Online Audio
RPR1. Digital
RPR Kombi Digital
Radio Regenbogen XXL Digital
Radio Regenbogen Digital
ANTENNE BAYERN Webradio Kombi
ROCK ANTENNE Webradio Kombi
BAYERN FUNKPAKET Webcast gesamt
egoFM Webcast
RMS RTL BERLIN KOMBI PLUS
STAR FM ONLINE AUDIO
radio SAW - Online Audio
radio SAW - Online Audio Kompakt
RADIO PSR Digital Kombi
radiokombi sachsen Digital
ANTENNE THÜRINGEN ONLINE AUDIO
RADIOKOMBI Thüringen ONLINE AUDIO
DAB+ Radiokombi Deutschland Webcast

◆ **Nicht mehr in der ma Audio enthaltene Online-Audio-Channels**

ROCK ANTENNE Hamburg

◆ **Nicht mehr in der ma Audio enthaltene Online-Audio-Kombis**

89.0 RTL Online Audio Kompakt

Radio 7 Kompakt

Radio 7 Simulcast

Radio Arabella Webcast

Radio Brocken Online Audio Total

radio TOP 40 ONLINE AUDIO

ROCK ANTENNE Hamburg GESAMT Livestream

Sachsen-Anhalt Hit-Kombi Online Audio Kompakt

◆ **Neue bzw. neu ausgewiesene Konvergenz-Angebote**

Hamburg-Kombi Konvergenz-Angebot

Radio-Kombi Baden-Württemberg konvergent

Radio-Kombi Baden-Württemberg KOMPAKT konvergent

Radio-Kombi Baden-Württemberg PREMIUM konvergent

95.5 Charivari konvergent

GONG 96.3 konvergent

radio B2 konvergent

◆ **Nicht mehr in der ma Audio enthaltene Konvergenz-Angebote**

89.0 RTL Audio Kompakt

Radio 7 Audio Plus

Radio Brocken Audio Total

radio TOP 40 Audio Kompakt

Sachsen-Anhalt Hit-Kombi Audio Kompakt

Gattungsdefinitionen

Klassische Angebote	Online-Audio-Angebote	Konvergente Angebote
<p>Die Reichweitenergebnisse der klassischen Radiosender umfassen die vollständige Hörerschaft eines Senders unabhängig vom gewählten Verbreitungsweg (terrestrisch, Kabel, Satellit und online).</p> <p>In Bezug auf die ausgestrahlte Werbung wird dabei ausschließlich das ins Sendeschema integrierte Werbeformat berücksichtigt, dessen Belegung stundenweise erfolgt. Die Reichweite wird aus den Befragungsergebnissen der ma Radio berechnet.</p>	<p>Die Online-Audio-Reichweite bezieht sich auf die tatsächlich gemessene Online-Audio-Nutzung eines Channels. Grundlage dafür sind die in der ma IP Audio veröffentlichten Sessions, die über ein Modellingverfahren mit Personendaten angereichert werden.</p> <p>Für Livestream-Angebote von klassischen Sendern beziehen sich die ausgewiesenen Leistungswerte auf ausschließlich online ausgestrahlte Werbeformen, die „PreRoll“ oder „In-Stream“ erfolgen und nicht die „klassische“ Werbung umfassen.</p>	<p>Konvergenzkombinationen bestehen aus jeweils genau einem in der ma Audio veröffentlichten klassischen und genau einem in der ma Audio veröffentlichten Online-Audio-Angebot.</p> <p>Der Begriff der Konvergenz-Reichweite spiegelt insofern die einfache kombinierte Belegung der dazugehörigen Angebote wider.</p>

Quelle: ag.ma, Methodensteckbrief zur ma 2018 Audio II

Sollten Sie weitere Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

DAP-Hotline: 069 / 95 953 - 222
RMS Media-Service: 040 / 23 890 - 224
AS&S Media-Service: 069 / 15 424 – 221

Ihr RadioXpert-Team

