

FUNKANALYSE BAYERN – Hörfunk 2021



Inhalt

1

Reichweiten in Bayern 3

2

Reichweiten der Lokalprogramme 21

3

Reichweiten Radio Galaxy, egoFM, ROCK ANTENNE 52

4

Programmkompetenzen 64

5

DAB+ / digitales Radio
Zugang und Nutzung im Vergleich 75

6

(Lokal-) Radio im Wettbewerb 84

7

Informationen zur Anlage und Durchführung 97

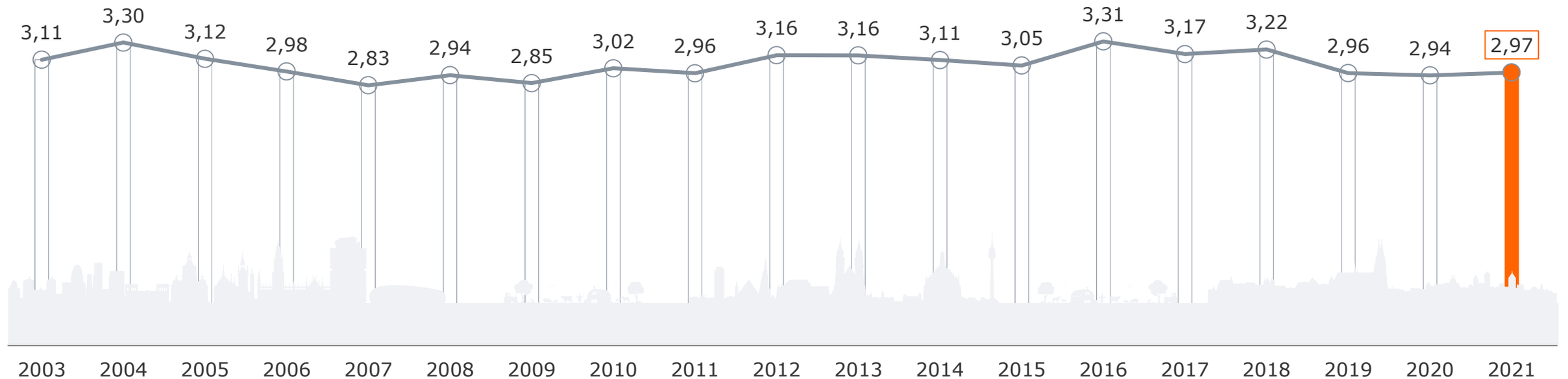
1 Reichweiten in Bayern

Tagesreichweite Lokalradioprogramme gesamt in Bayern im Trend

Montag bis Freitag



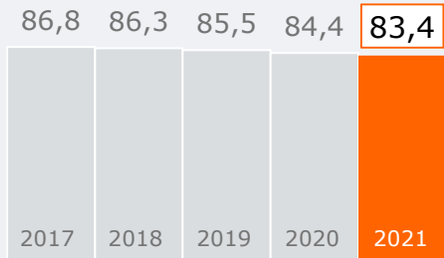
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Mio.



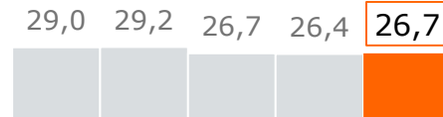
Tagesreichweite 2017 – 2021

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

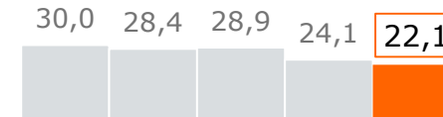
Radiohören gesamt



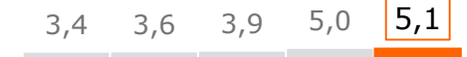
Lokalprogramme gesamt



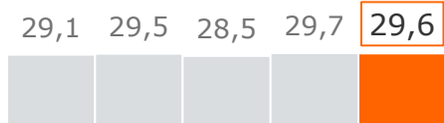
ANTENNE BAYERN



ROCK ANTENNE



Bayern 1



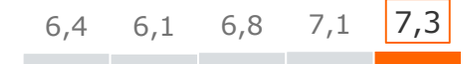
Bayern 2



Bayern 3



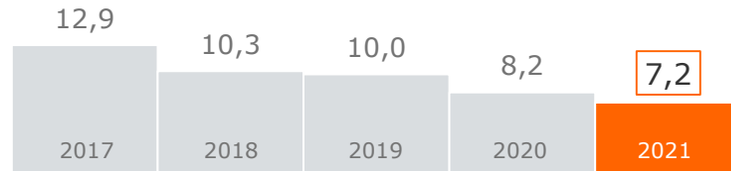
B 5 aktuell



Tagesreichweite 2017 – 2021

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

Radio Galaxy gesamt in Gebieten mit Galaxy lokal



egoFM in M, N, A, R, Wü



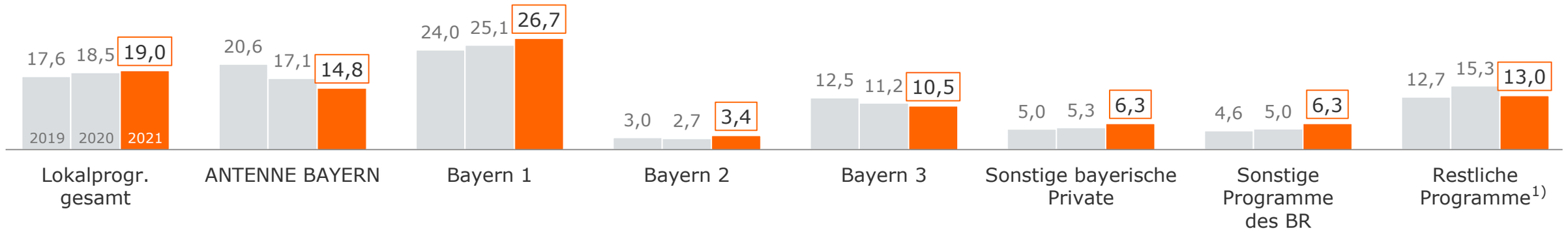
Marktanteile 2019 – 2021

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

Hördauer Radiohören gesamt = 100%



1) Umfasst alle sonstigen genannten Radioprogramme ausschließlich der bayerischen Privatprogramme und der Programme des Bayerischen Rundfunks

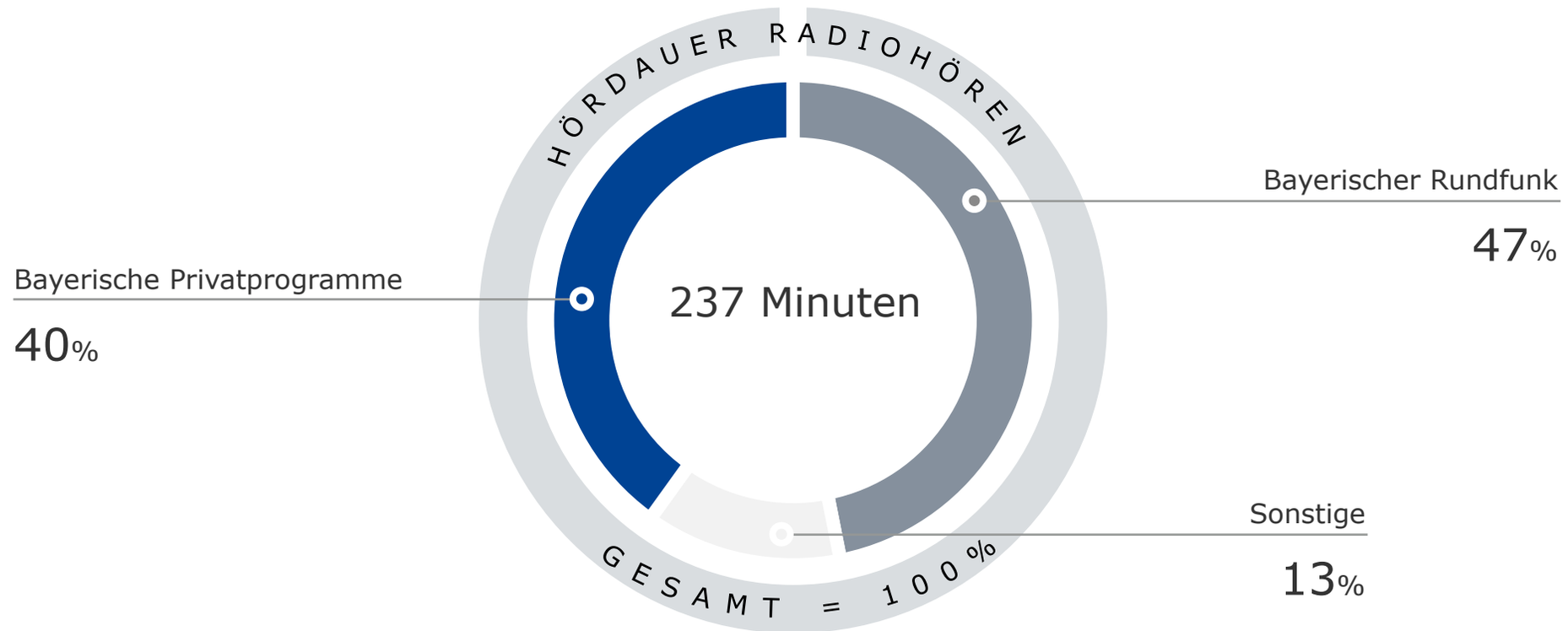
Marktanteile

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021

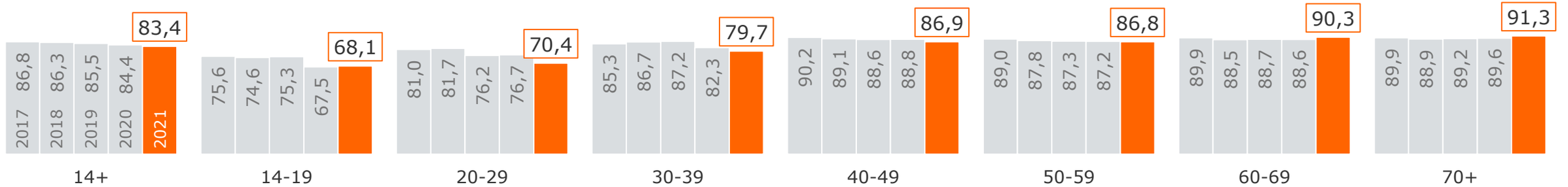


Tagesreichweite und Hördauer Radiohören gesamt nach Alter

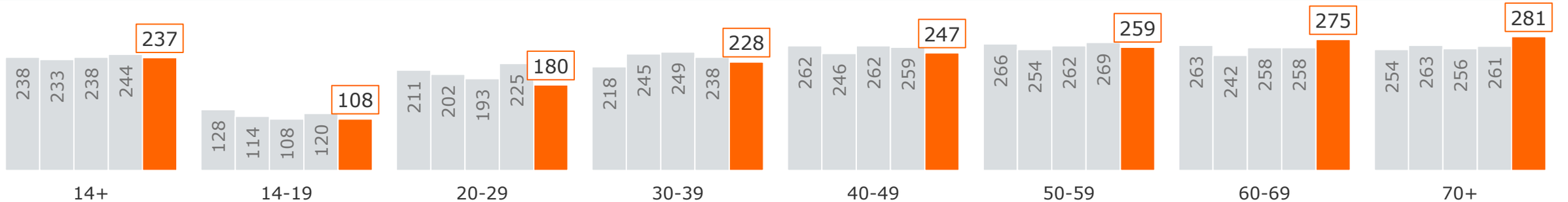
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Tagesreichweite in %



Hördauer in Minuten

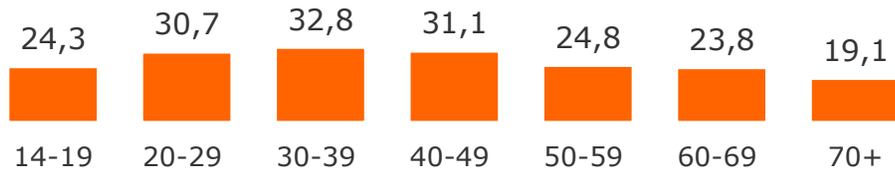


Tagesreichweite nach Alter

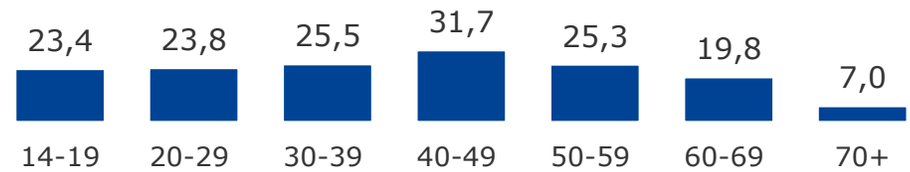
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

2021

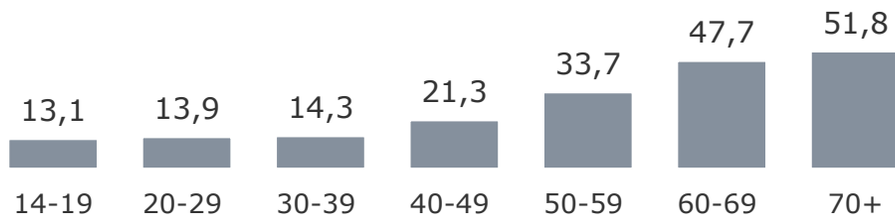
Lokalprogramme gesamt in %



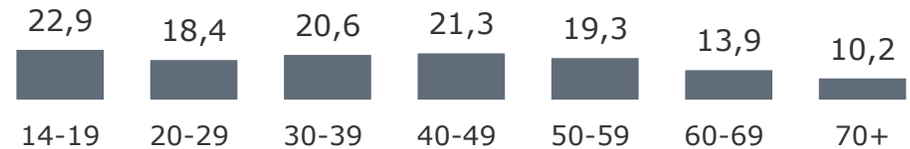
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



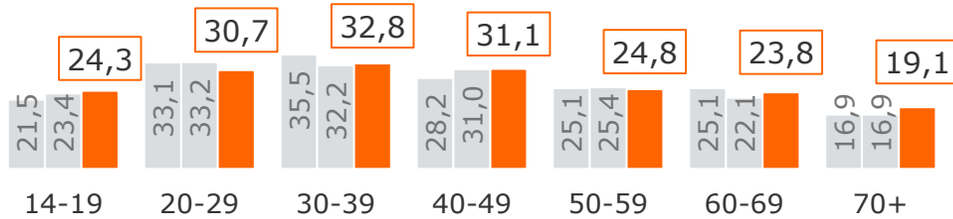
Bayern 3 in %



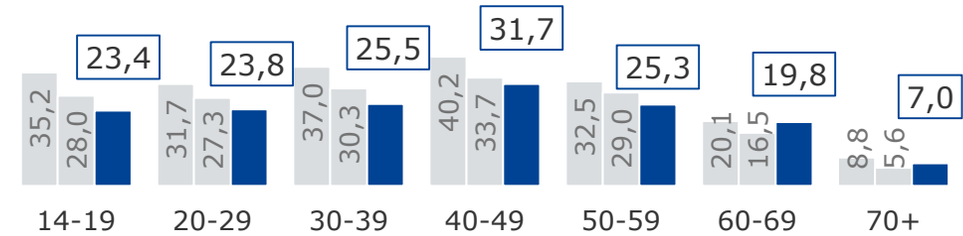
Tagesreichweite nach Alter im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

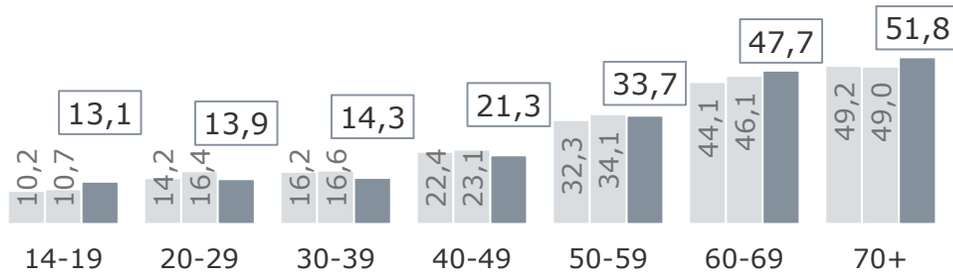
Lokalprogramme gesamt in % ■ 2019 ■ 2020 ■ 2021



ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %

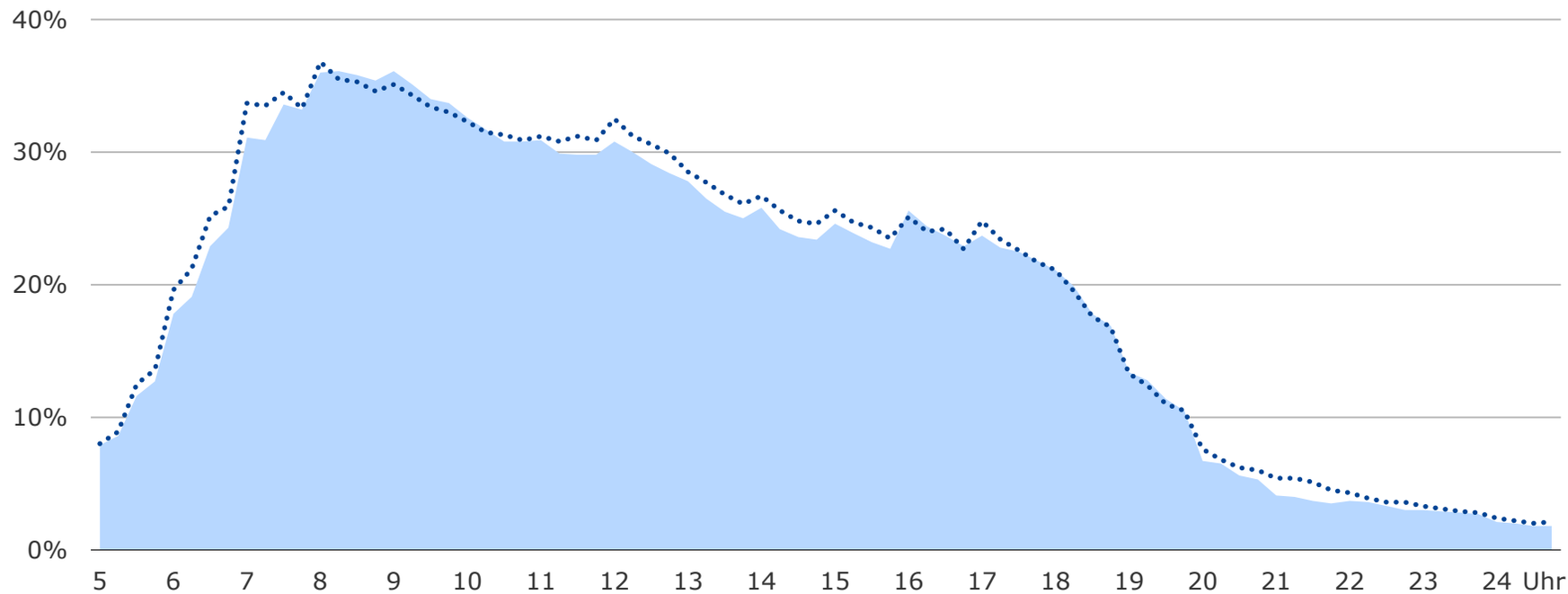


Viertelstundenreichweiten Radiohören gesamt

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

Radiohören gesamt in %

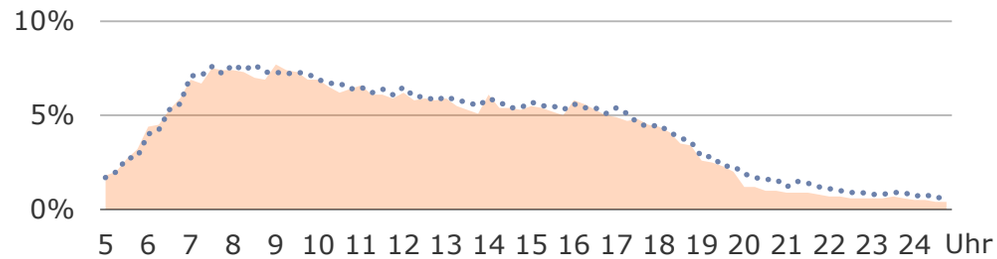
..... 2020 ■ 2021



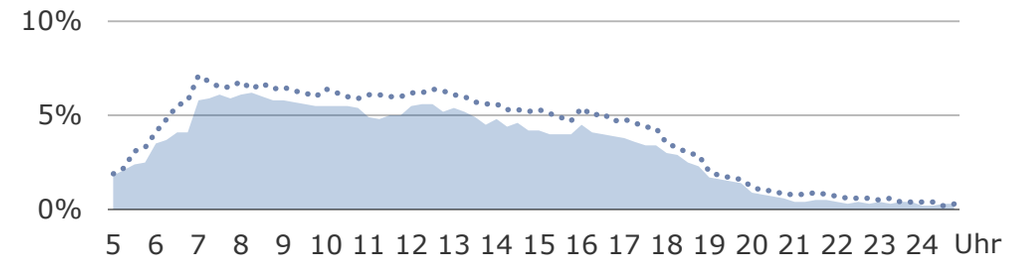
Viertelstundenreichweiten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

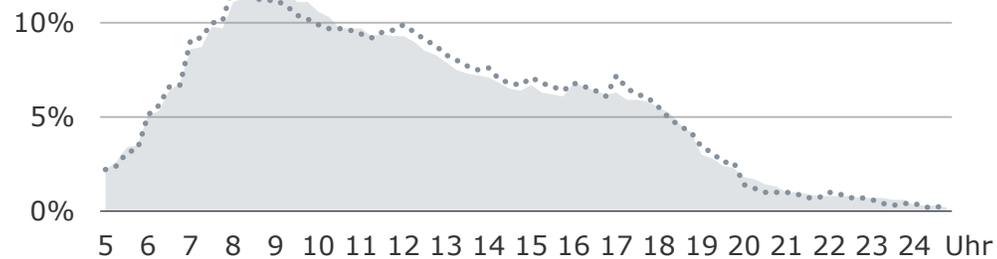
Lokalprogramme gesamt in % 2020 ■■■ 2021



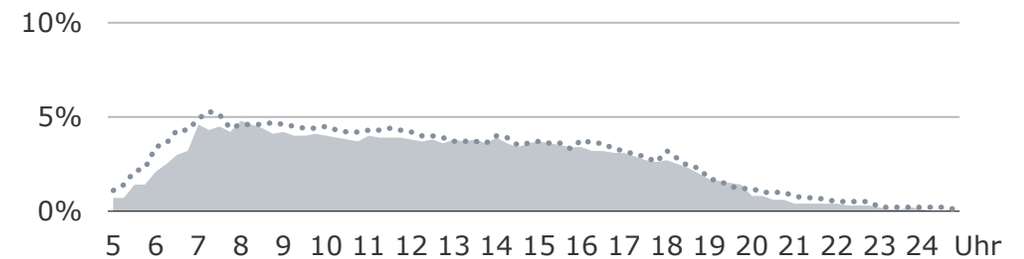
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



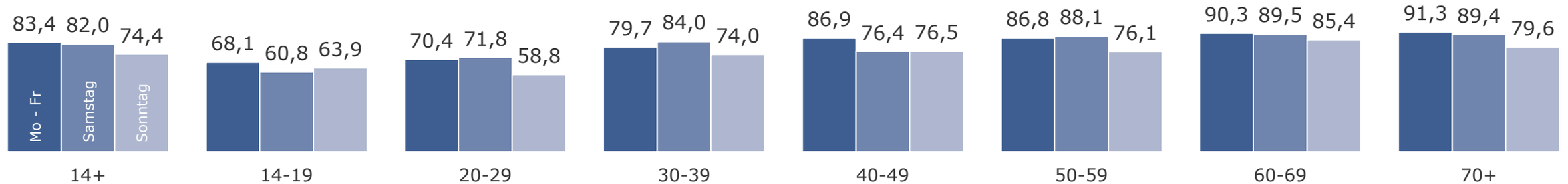
Tagesreichweite und Hördauer Radiohören gesamt nach Alter und Wochentagen

Montag bis Freitag / Samstag / Sonntag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

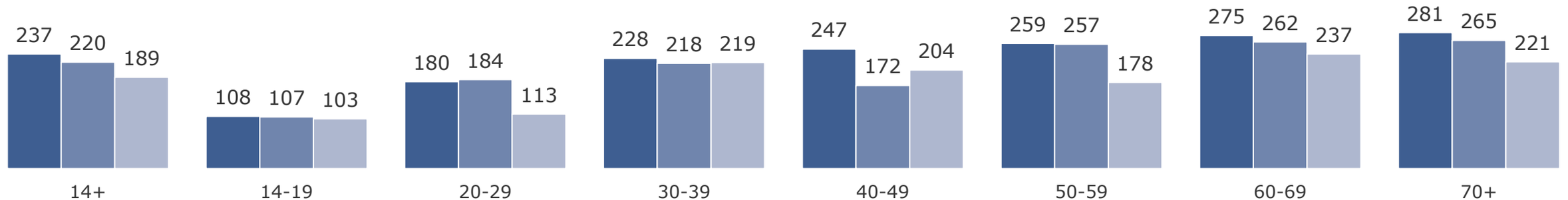


Tagesreichweite in %

2021



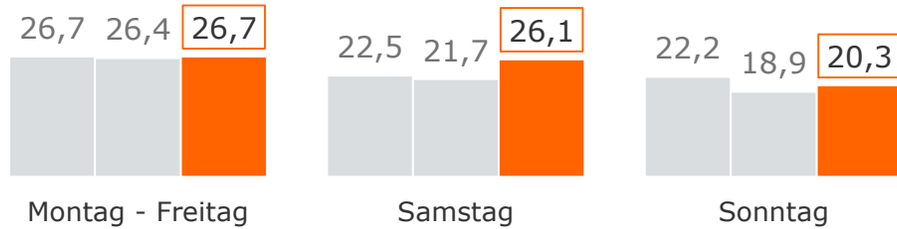
Hördauer in Minuten



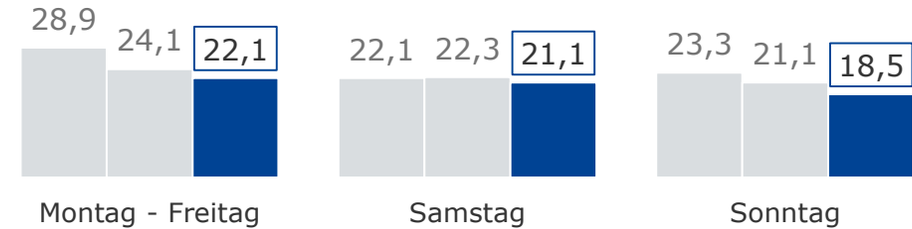
Tagesreichweite nach Wochentagen im Trend

Montag bis Freitag / Samstag / Sonntag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

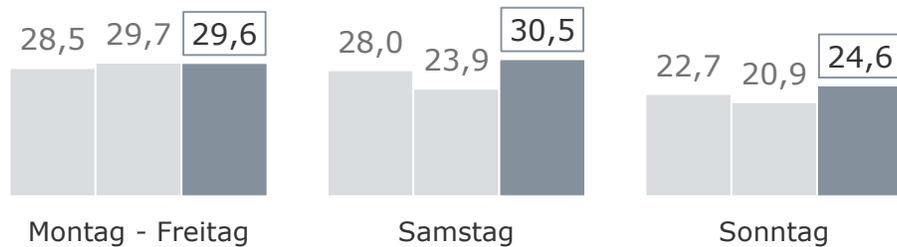
Lokalprogramme gesamt in % ■ 2019 ■ 2020 ■ 2021



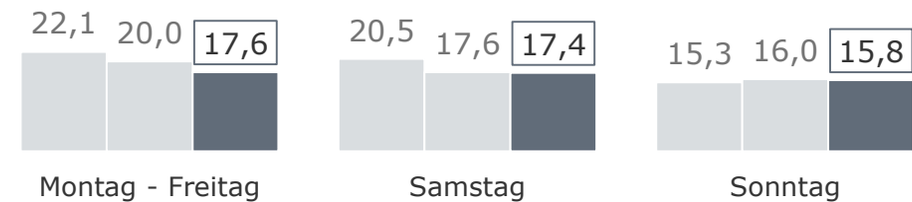
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Radiohören gesamt: Potenzial und Reichweite im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



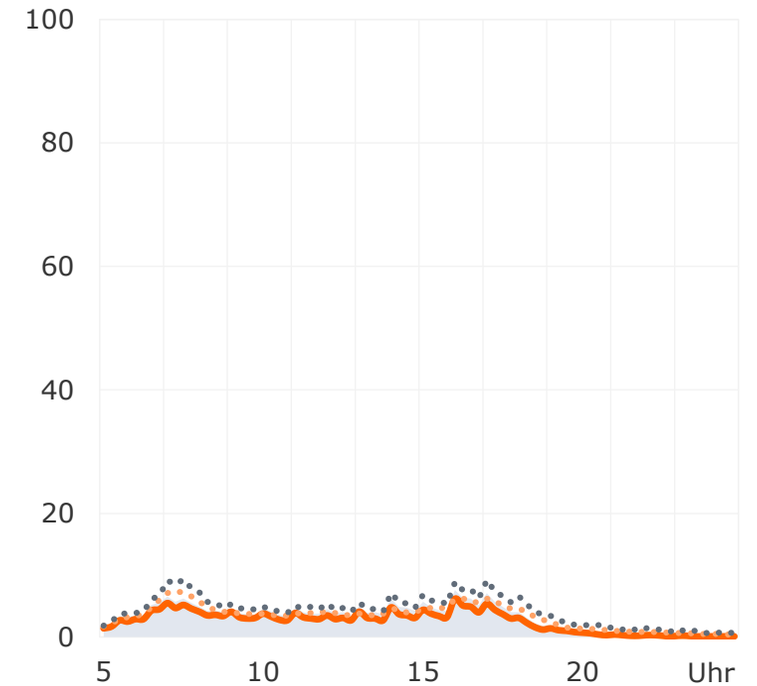
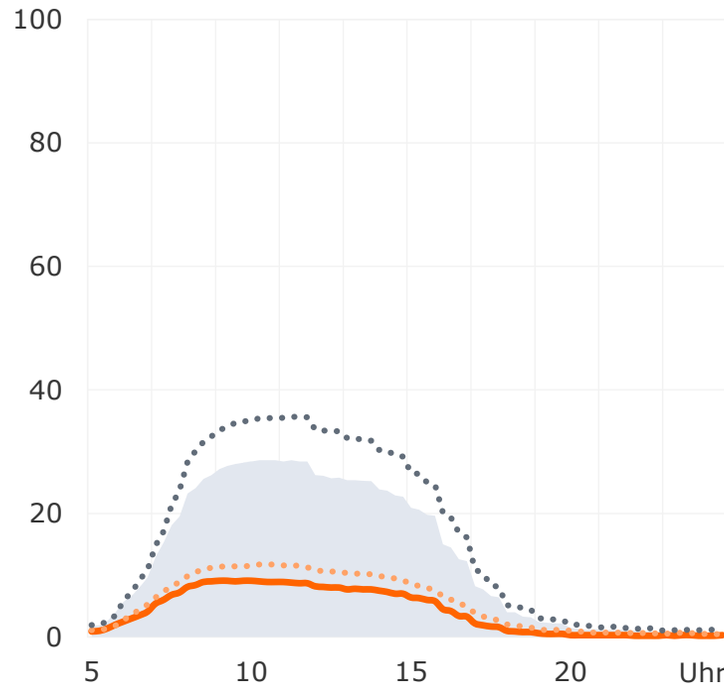
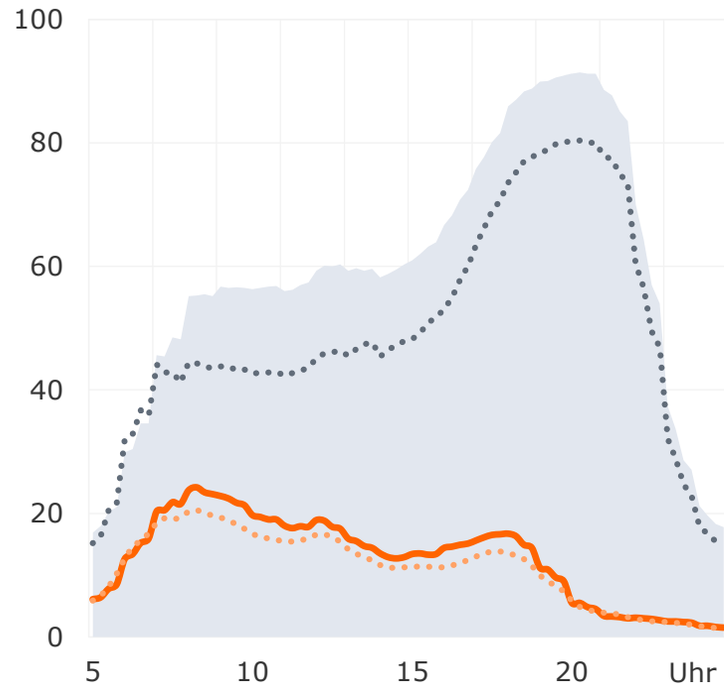
Zu Hause ohne Schlafen in %



Bei der Arbeit (außer Haus)



Im Auto



— Radio hören zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2021
..... Radio hören zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2020

■ Aufenthalt zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2021
..... Aufenthalt zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2020

Radiohören gesamt zu Hause: Potenzial und Reichweite am Wochenende im Trend

Montag bis Freitag / Samstag / Sonntag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



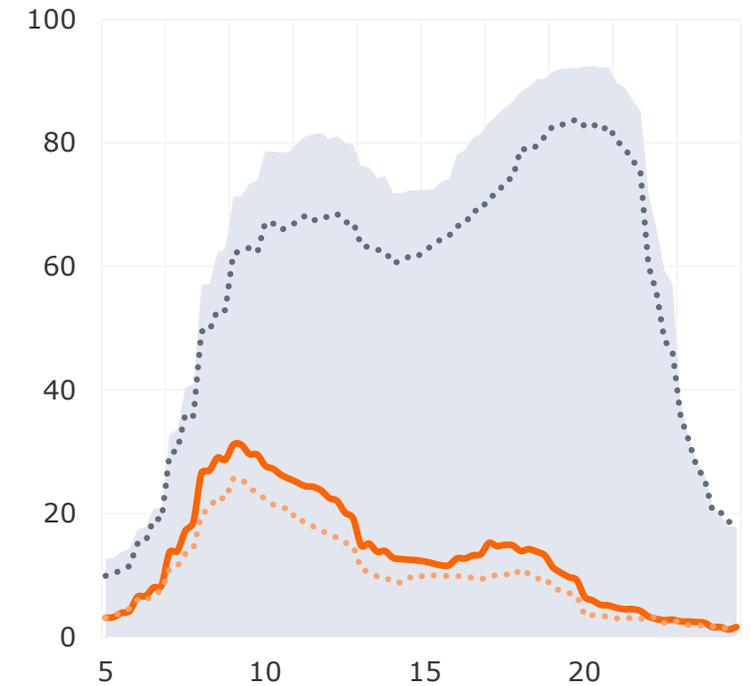
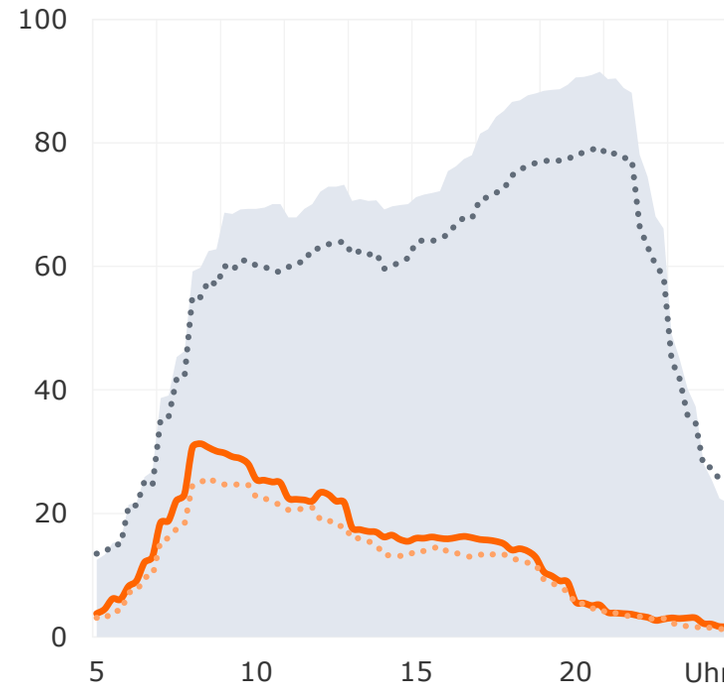
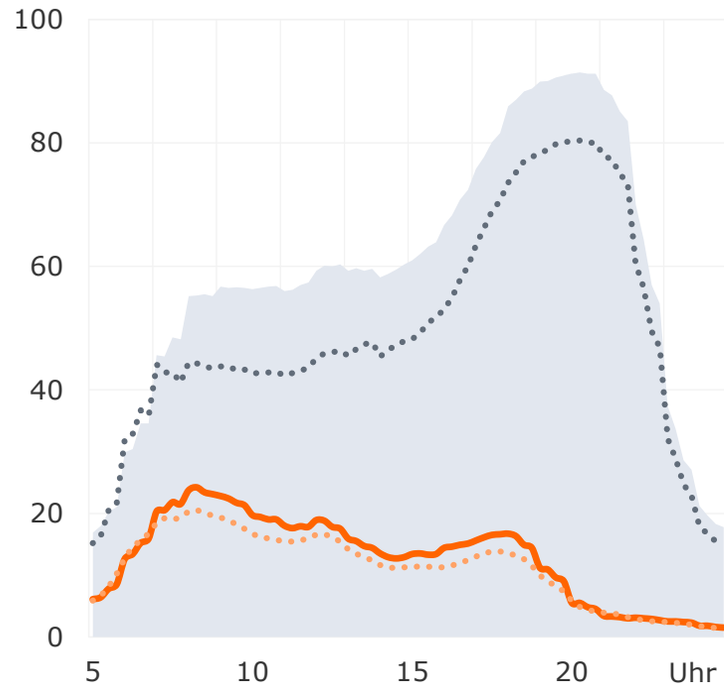
Mo-Fr: Zu Hause ohne Schlafen in %



Samstag: Zu Hause ohne Schlafen in %



Sonntag: Zu Hause ohne Schlafen in %



— Radio hören zu Hause 2021
..... Radio hören zu Hause 2020

■ Aufenthalt zu Hause 2021
..... Aufenthalt zu Hause 2020

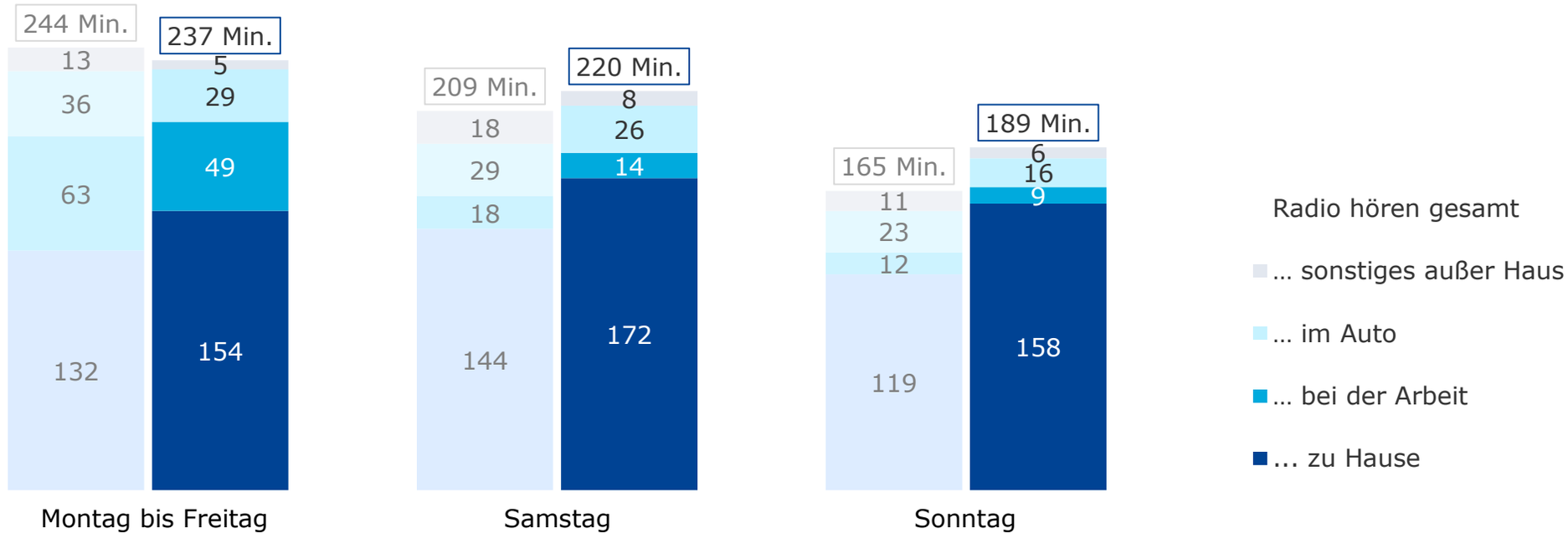
Dauer Radiohören und Tätigkeiten nach Wochentagen

Montag bis Freitag / Samstag / Sonntag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Hördauer in Minuten

■ 2020 ■ 2021



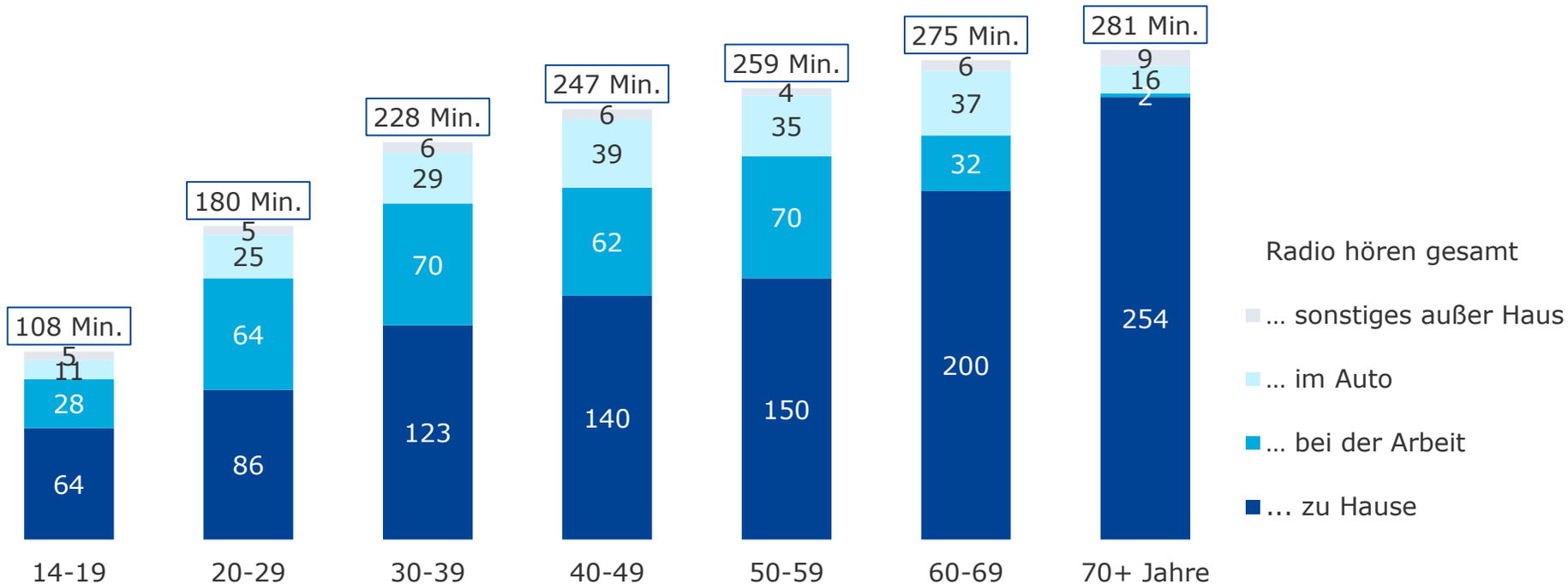
Dauer Radiohören und Tätigkeiten nach Altersgruppen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Hördauer in Minuten

2021



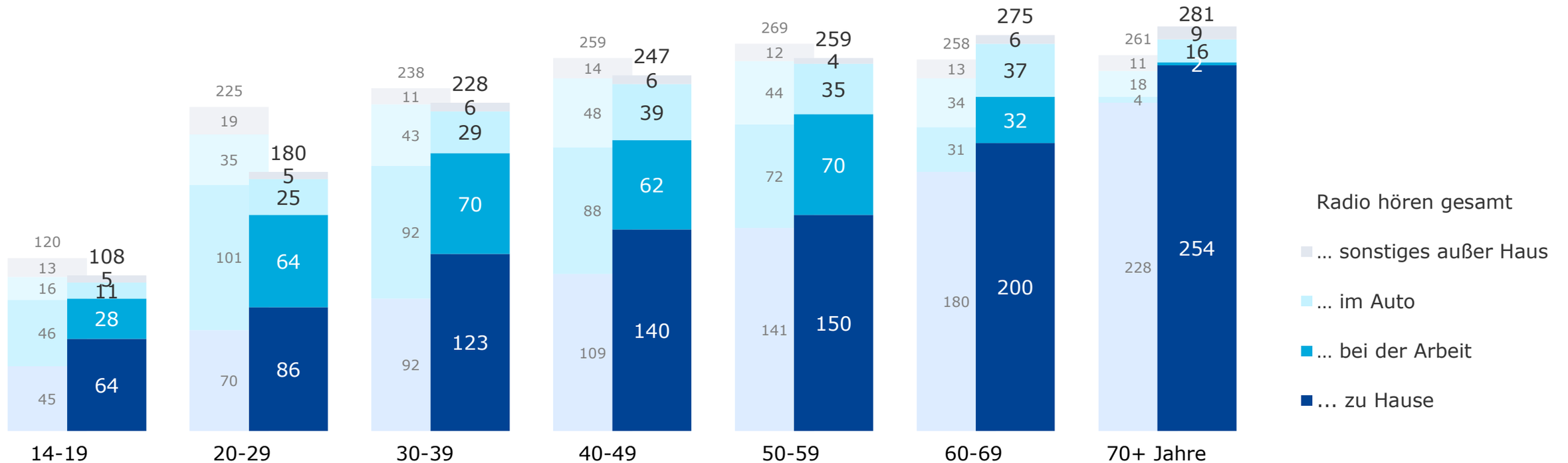
Dauer Radiohören und Tätigkeiten nach Altersgruppen im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Hördauer in Minuten

■ 2020 ■ 2021



2 Reichweiten der Lokalprogramme

Definition von Standortgruppen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

Ballungsraumstandorte	Umlandstandorte	2-Frequenzstandorte	Standorte mit Radio Galaxy (lokal)	1-Frequenzstandorte
	(Hohe Überschneidung mit Ballungsraum)			
<ul style="list-style-type: none"> ○ München (M) ○ Nürnberg / Fürth / Erlangen (N) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ München Region (Erding / Freising / Ebersberg / Dachau / Fürstenfeldbruck / Landsberg am Lech / Starnberg) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Augsburg (A) ○ Hof (HO) ○ Regensburg (R) ○ Schweinfurt (SW) ○ Würzburg (WÜ) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ansbach ○ Aschaffenburg ○ Bamberg / Forchheim ○ Bayreuth ○ Coburg ○ Deggendorf ○ Hof ○ Ingolstadt ○ Kempten ○ Kulmbach ○ Landshut ○ Passau ○ Rosenheim ○ Weiden / Amberg / Tirschenreuth 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Bad Tölz / Miesbach ○ Berchtesgadener Land / Chiemgau ○ Burgkirchen / Mühldorf ○ Donauwörth / Nördlingen / Dillingen ○ Garmisch-Partenkirchen / Weilheim i. Obb. ○ Günzburg / Neu-Ulm ○ Kaufbeuren ○ Lindau ○ Memmingen / Mindelheim / Krumbach ○ Neuburg-Schrobenhausen ○ Straubing

Tagesreichweite nach Alter

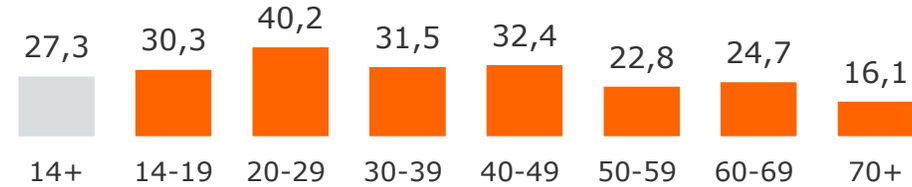
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in den Empfangsgebieten

2021

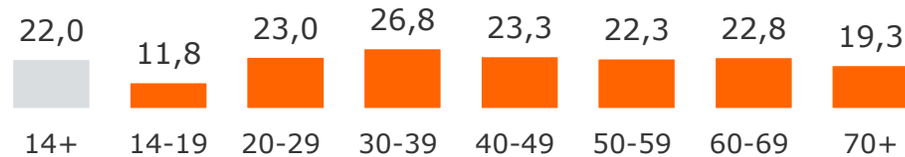
Ballungsraum-Lokalsender: M, N in %



2-Frequenzstandort-Lokalsender; A, R, WÜ, HO, SW in %



Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



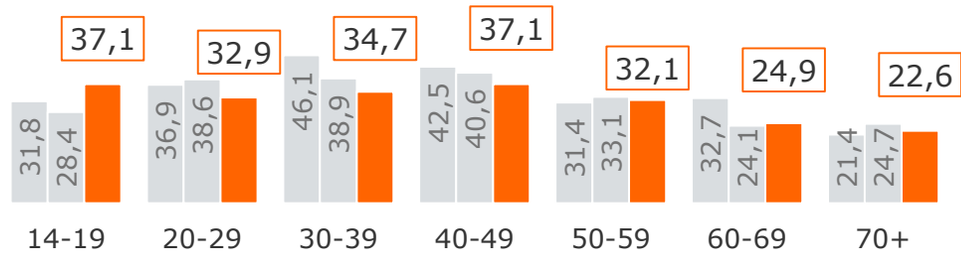
1-Frequenzstandort-Lokalsender in %



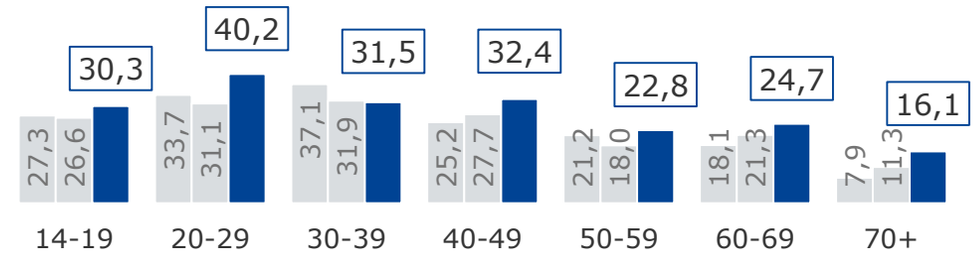
Tagesreichweite nach Alter im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in den Empfangsgebieten

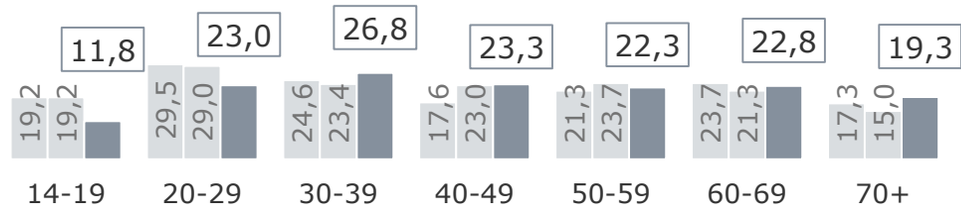
Ballungsraum-Lokalsender: M, N in % 2019 2020 2021



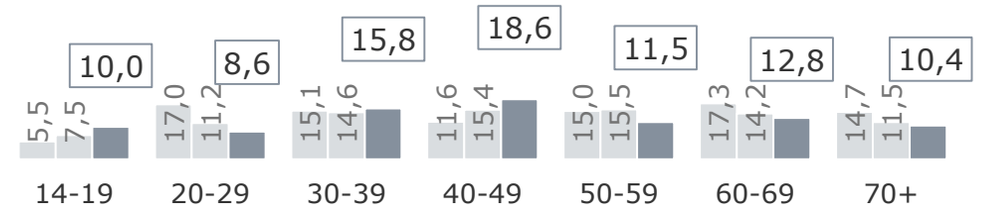
2-Frequenzstandort-Lokalsender; A, R, WÜ, HO, SW in %



Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



1-Frequenzstandort-Lokalsender in %

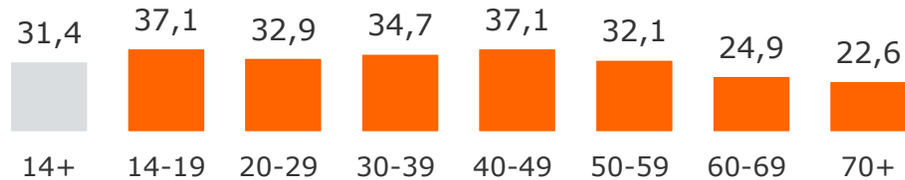


Tagesreichweite nach Alter – Ballungsraum-Standorte

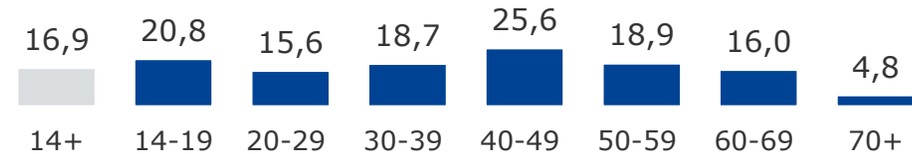
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an Ballungsraum-Standorten

2021

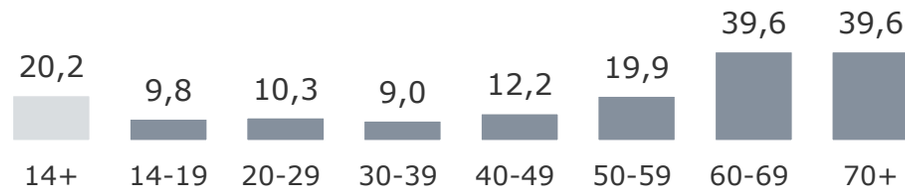
Ballungsraum-Lokalsender: M, N in %



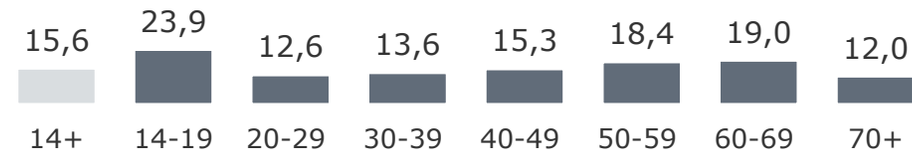
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite nach Alter – Umlandstandort TOP FM

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre am Umlandstandort

2021

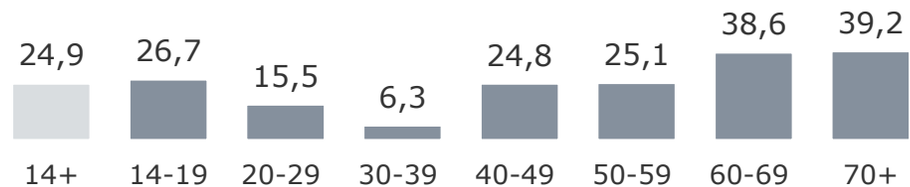
Umlandstandort-Lokalsender in %



ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %

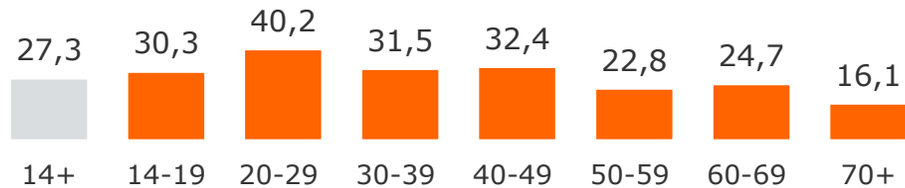


Tagesreichweite nach Alter – 2-Frequenzstandorte

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an 2-Frequenzstandorten

2021

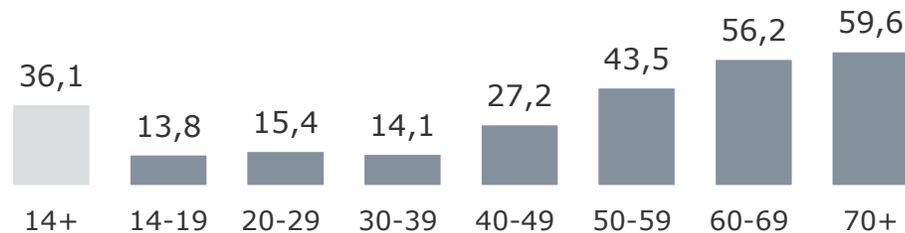
2-Frequenzstandort-Lokalsender: A, HO, R, WÜ, SW in %



ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite nach Alter – Standorte mit Radio Galaxy lokal

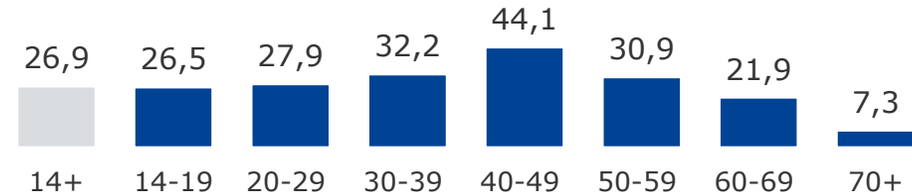
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an Standorten mit Radio Galaxy lokal

2021

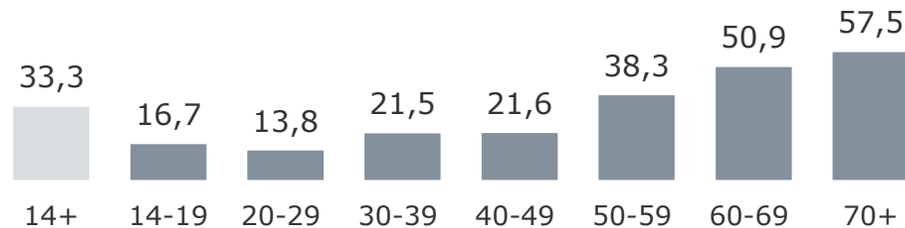
Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



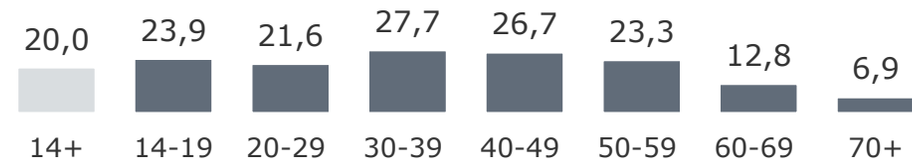
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite nach Alter – 1-Frequenzstandorte

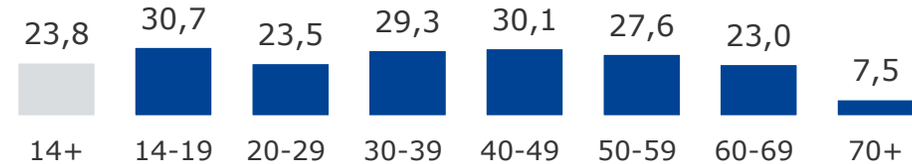
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an 1-Frequenzstandorten

2021

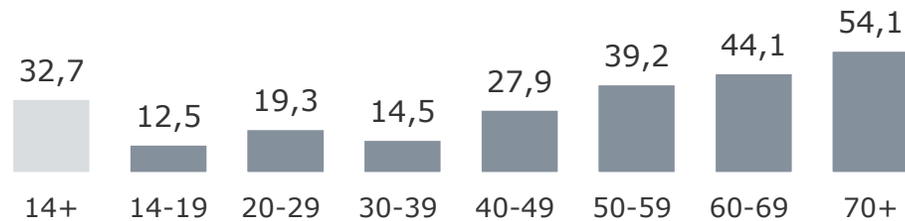
1-Frequenzstandort-Lokalsender in %



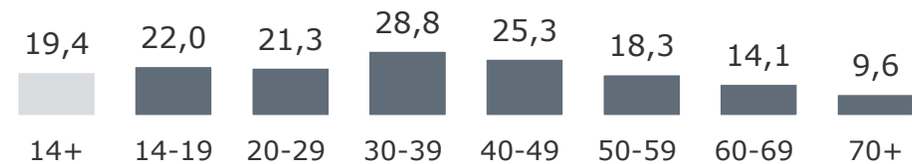
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %



München



Nürnberg / Fürth / Erlangen



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender nach Alter

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %

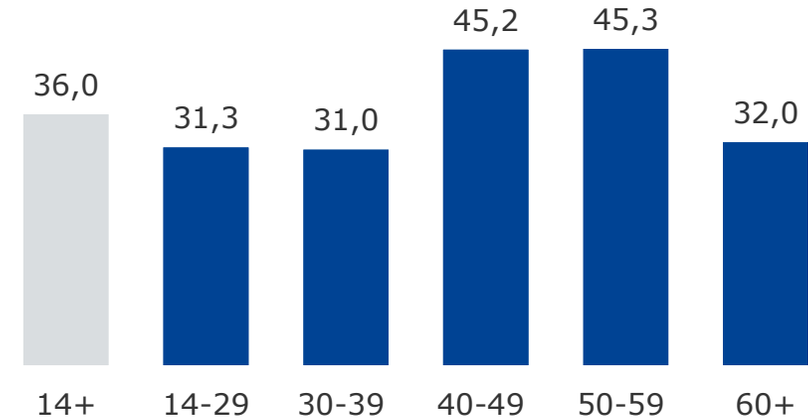
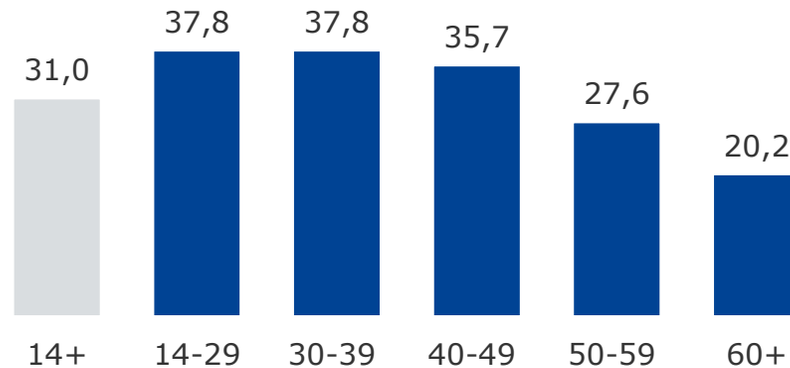


München



Nürnberg / Fürth / Erlangen

2021



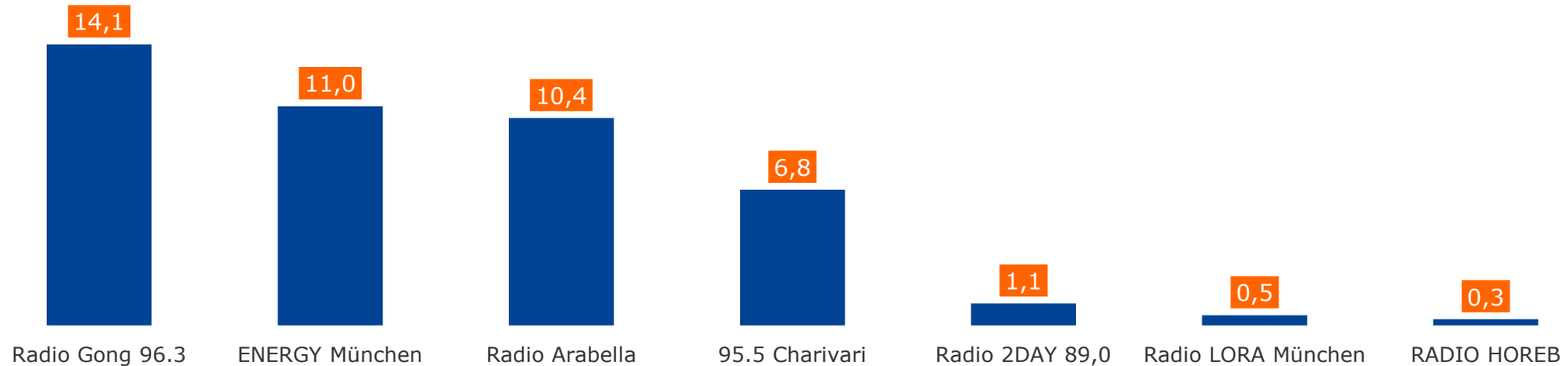
Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet in %

2021



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet



Tagesreichweite im Stereoempfangsgebiet in %

	2020	2021
Radio Gong 96.3	12,9	14,1
ENERGY München	7,8	11,0
Radio Arabella	11,2	10,4
95.5 CHARIVARI	9,1	6,8
Radio 2DAY 89,0	1,9	1,1
Radio LORA München	0,3	0,5
RADIO HOREB	0,1	0,3



Tagesreichweite im erweiterten Stereoempfangsgebiet in %

Radio Arabella	10,6	10,2
----------------	------	------

Durchschnittsstunde Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
Radio Arabella	81	76
Radio Gong 96.3	96	71
ENERGY München	40	51
95.5 CHARIVARI	55	45
Radio 2DAY 89,0	15	8
RADIO HOREB	4	6
Radio LORA München	0	3

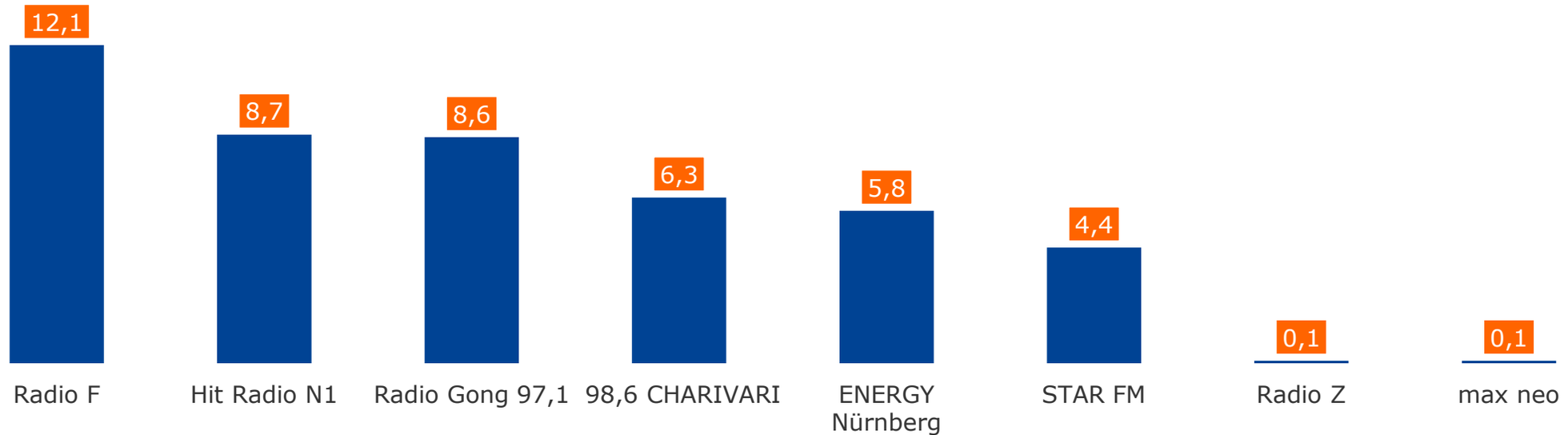
Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg / Fürth / Erlangen

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet in %

2021



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg / Fürth / Erlangen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet



Tagesreichweite im Stereoempfangsgebiet in %

	2020	2021
Radio F	10,8	12,1
Hit Radio N1	11,0	8,7
Radio Gong 97,1	8,3	8,6
98,6 CHARIVARI	10,2	6,3
ENERGY Nürnberg	7,4	5,8
STAR FM	4,8	4,4
Radio Z	1,6	0,1
max neo ¹⁾	0,1	0,1

1) bis 2019: afk max

Durchschnittsstunde Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg / Fürth / Erlangen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
Radio F	41	44
Hit Radio N1	32	25
Radio Gong 97,1	32	24
98,6 CHARIVARI	38	19
ENERGY Nürnberg	21	16
STAR FM	19	14
Radio Z	4	0

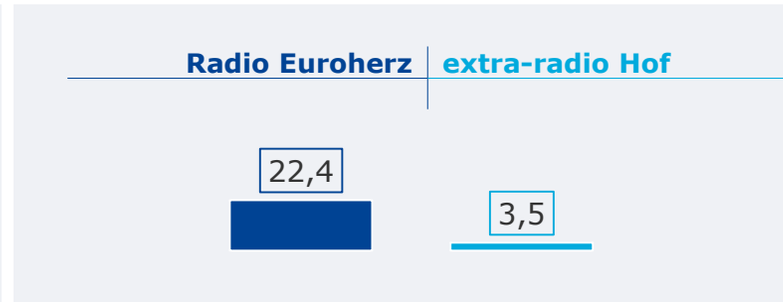
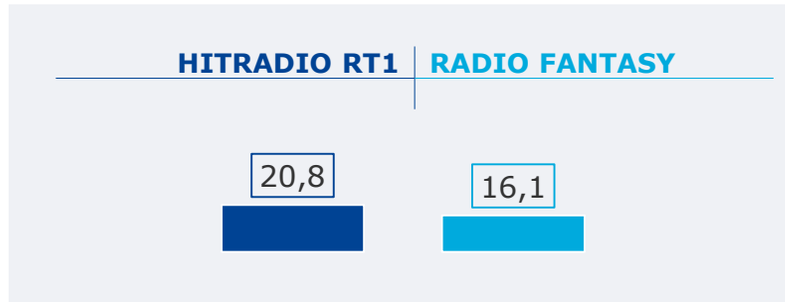
Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %

2021

A Augsburg

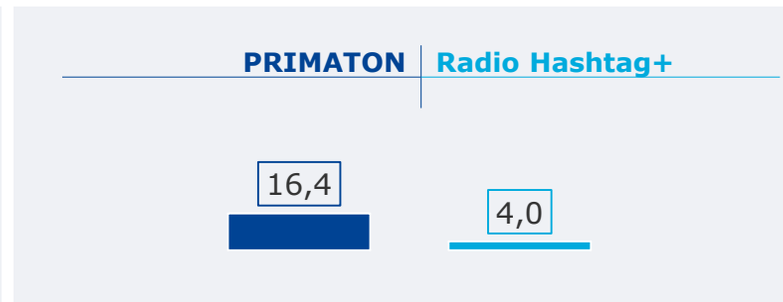
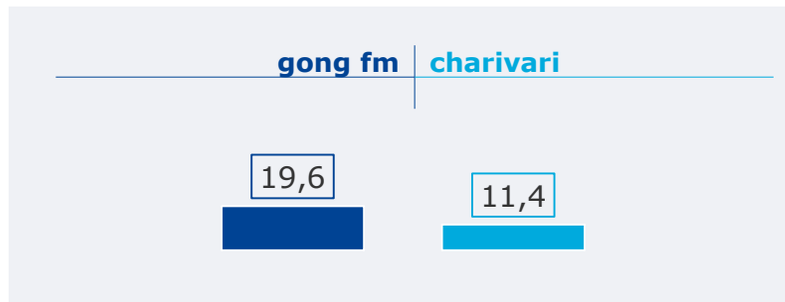
HO Hof



R Regensburg

SW Schweinfurt

WÜ Würzburg



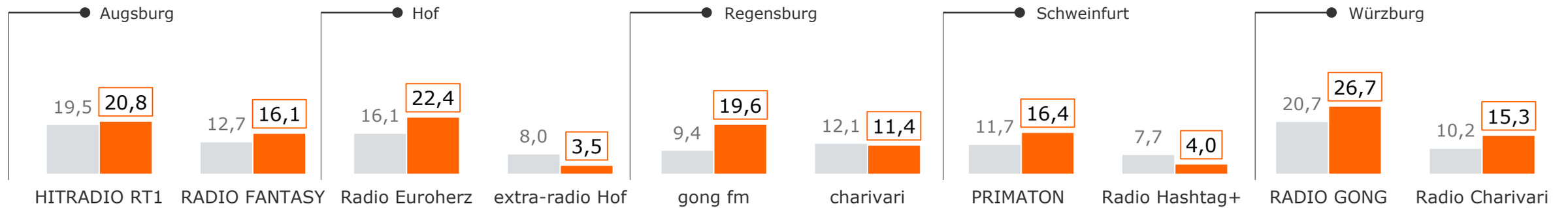
Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

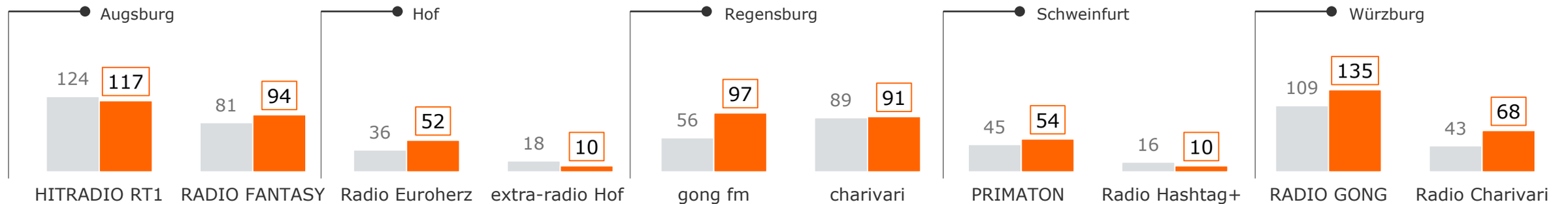


Tagesreichweite im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %

■ 2020 ■ 2021



Tagesreichweite im weitesten Empfangsgebiet in TSD



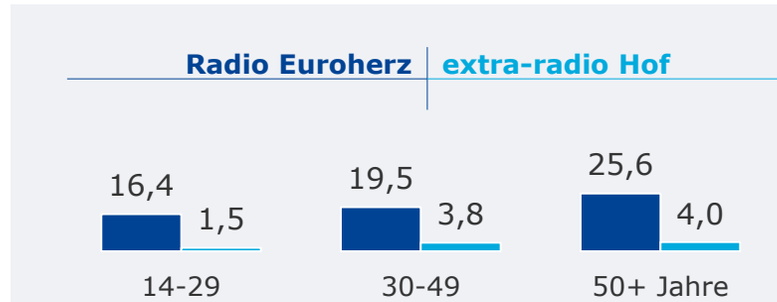
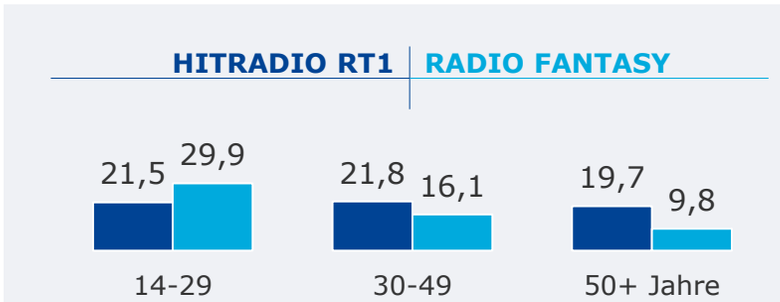
Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender nach Altersgruppen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %

2021

A Augsburg

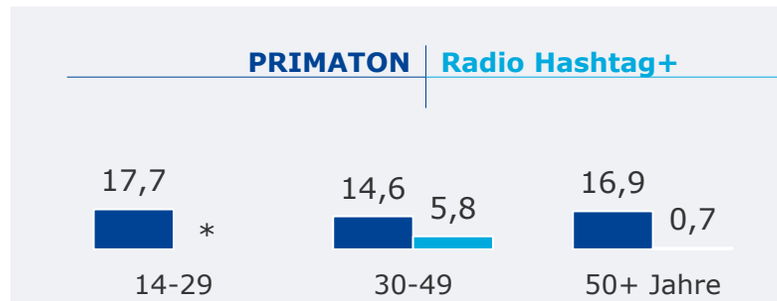
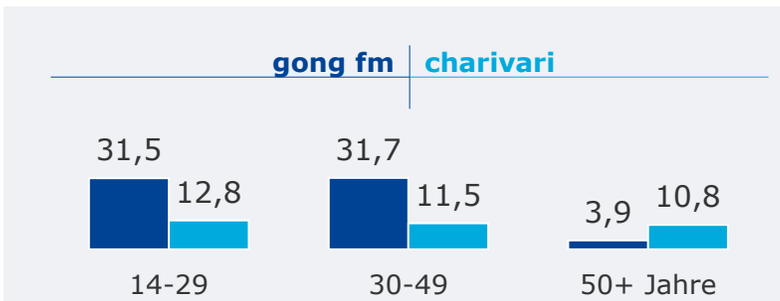
HO Hof



R Regensburg

SW Schweinfurt

WÜ Würzburg



*) Fallzahl < 50

Durchschnittsstunde 2-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD

		2020	2021
Augsburg	HITRADIO RT1	25	35
	RADIO FANTASY	18	20
Hof	Radio Euroherz	10	17
	extra-radio Hof	3	4
Regensburg	charivari	20	24
	gong fm	14	20
Schweinfurt	PRIMATON	13	17
	Radio Hashtag+	4	3
Würzburg	RADIO GONG	32	37
	Radio Charivari	11	19

Tagesreichweite / Durchschnittsstunde Umlandstandort-Lokalsender TOP FM

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Tagesreichweite im Stereoempfangsgebiet in %

8,5

6,3

■ 2020

■ 2021



Tagesreichweite im weitesten Empfangsgebiet in TSD

118

112



Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD

27

24

TOP 5 Tagesreichweite 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

2021

**Donauwörth /
Nördlingen / Dillingen**

22,5



HITRADIO RT1
Nordschwaben

Memmingen

21,0



HITRADIO RT1
Südschwaben

**Neuburg-
Schrobenhausen**

16,1



HITRADIO RT1 Neuburg-
Schrobenhausen

**Garmisch-
Partenkirchen /
Weilheim**

14,5



Radio Oberland

Straubing

12,7



Radio AWN

Tagesreichweite 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

	2020	2021
HITRADIO RT1 Nordschwaben	13,8	22,5
HITRADIO RT1 Südschwaben	11,6	21,0
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	10,5	16,1
Radio Oberland	19,8	14,5
Radio AWN	11,1	12,7
Alpenwelle	15,6	12,2
BAYERNWELLE SÜDOST	16,0	10,6
RSA RADIO (Kaufbeuren)	10,1	6,2
Donau 3 FM Schwaben	6,5	6,2
Radio Inn-Salzach-Welle / Radio ISW	12,6	5,2
RSA RADIO (Lindau)	4,7	4,8



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
HITRADIO RT1 Nordschwaben	36	53
Alpenwelle	33	47
Radio Oberland	51	45
HITRADIO RT1 Südschwaben	20	33
BAYERNWELLE SÜDOST	43	28
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	13	19
Radio AWN	25	18
Donau 3 FM Schwaben	17	17
Radio Inn-Salzach-Welle/ Radio ISW	21	9
RSA RADIO (Kaufbeuren) ¹⁾	14	9
RSA RADIO (Lindau) ²⁾	3	3

1) im Stereoempfangsgebiet Kaufbeuren

2) im Stereoempfangsgebiet Lindau

Durchschnittsstunde 6-18 Uhr 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
HITRADIO RT1 Nordschwaben	12	17
Radio Oberland	20	11
Alpenwelle	6	11
BAYERNWELLE SÜDOST	11	10
HITRADIO RT1 Südschwaben	4	9
Radio Inn-Salzach-Welle / Radio ISW	6	6



- Fortsetzung -

	2020	2021
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	2	6
Donau 3 FM Schwaben	5	4
Radio AWN	4	3
RSA RADIO (Kaufbeuren) ¹⁾	5	2
RSA RADIO (Lindau) ²⁾	0	1

1) im Stereoempfangsgebiet Kaufbeuren

2) im Stereoempfangsgebiet Lindau

TOP 5 Tagesreichweite Standorte mit Radio Galaxy

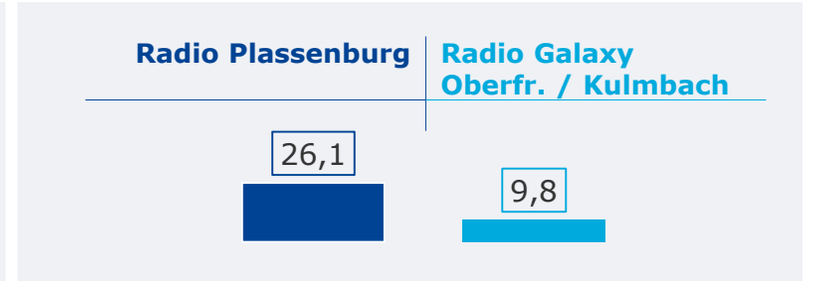
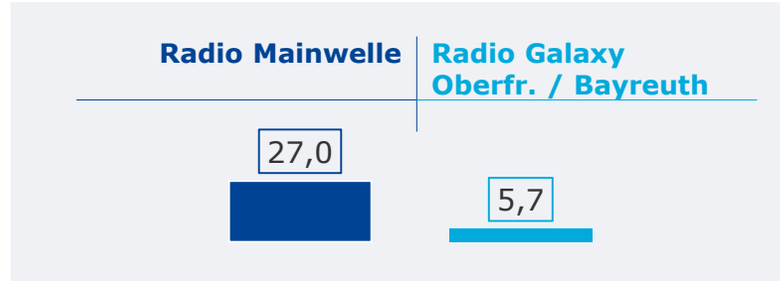
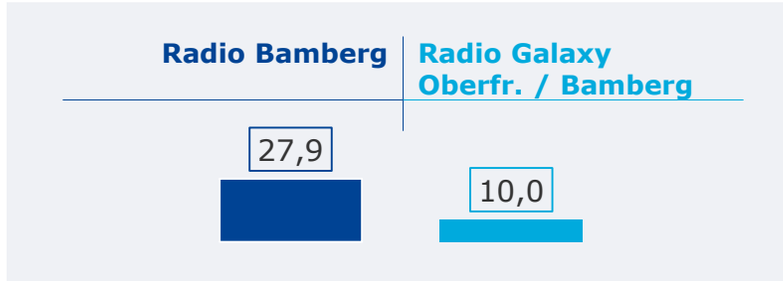
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

2021

BA Bamberg

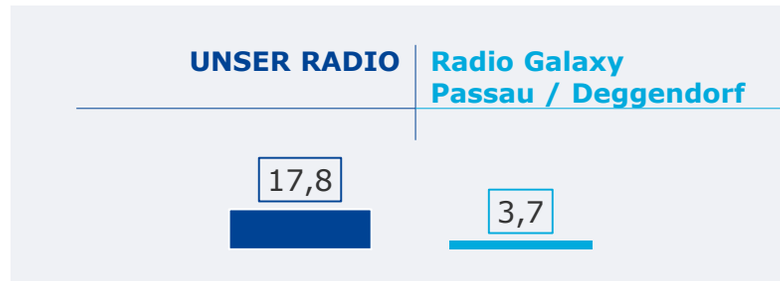
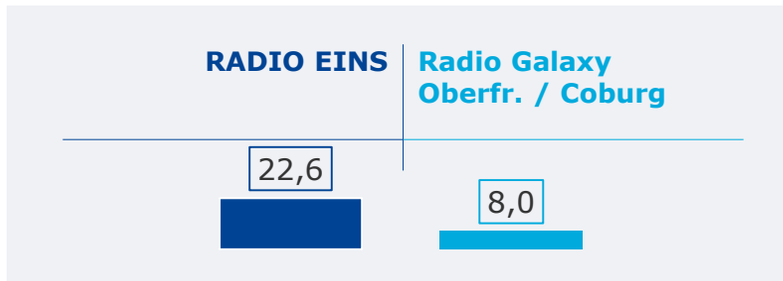
BT Bayreuth

KU Kulmbach



CO Coburg

PA Passau



Tagesreichweite Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy (1/2)

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

	2020	2021
Radio Bamberg	17,5	27,9
Radio Mainwelle (Bayreuth)	29,9	27,0
Radio Plassenburg (Kulmbach)	25,2	26,1
RADIO EINS (Coburg)	22,6	22,6
UNSER RADIO (Passau)	17,5	17,8
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	14,4	17,0
Radio Trausnitz (Landshut)	12,9	15,2
RADIO 8 (Ansbach)	13,8	13,1
RADIO GALAXY INGOLSTADT	7,6	12,4
RADIO IN (Ingolstadt)	14,7	11,6
Radio Charivari (Rosenheim)	8,4	11,3
RSA RADIO (Kempten)	10,5	10,6
Radio Galaxy Oberfranken / Bamberg	6,7	10,0



- Fortsetzung -

	2020	2021
Radio Galaxy Oberfranken / Kulmbach	8,3	9,8
Radio Galaxy Mittelfranken / Ansbach	11,0	8,7
Radio Galaxy Aschaffenburg	4,8	8,3
Radio Primavera (Aschaffenburg)	17,2	8,1
Radio Galaxy Oberfranken / Coburg	3,9	8,0
UNSER RADIO (Deggendorf)	10,6	6,4
Radio Galaxy Allgäu	9,4	5,9
Radio Galaxy Oberfranken / Bayreuth	6,7	5,7
Radio Galaxy Landshut	17,3	5,1
Radio Galaxy Amberg / Weiden	11,0	4,4
Radio Galaxy Rosenheim	14,7	4,1
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	5,7	3,7

1) seit 01.12.2017 keine UKW-Frequenz mehr

Tagesreichweite Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy (2/2)

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
Radio Bamberg	61	101
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	55	73
Radio Trausnitz (Landshut)	63	71
UNSER RADIO (Passau)	63	59
RADIO EINS (Coburg)	59	57
Radio Mainwelle (Bayreuth)	54	53
RADIO IN (Ingolstadt)	62	48
RADIO GALAXY INGOLSTADT	30	48
RADIO 8 (Ansbach)	55	45
RSA RADIO (Kempten)	38	45
Radio Charivari (Rosenheim)	24	33
Radio Primavera (Aschaffenburg)	54	36
Radio Plassenburg (Kulmbach)	34	26



- Fortsetzung -

	2020	2021
Radio Galaxy Aschaffenburg	20	30
Radio Galaxy Oberfranken / Bamberg	22	24
Radio Galaxy Mittelfranken / Ansbach	32	22
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	17	19
Radio Galaxy Amberg / Weiden	28	15
Radio Galaxy Landshut	39	14
Radio Galaxy Allgäu	13	13
Radio Galaxy Oberfranken / Coburg	9	11
Radio Galaxy Oberfranken / Bayreuth	12	10
UNSER RADIO (Deggendorf)	21	9
Radio Galaxy Rosenheim	24	7
Radio Galaxy Oberfranken / Kulmbach	8	7

1) seit 01.12.2017 keine UKW-Frequenz mehr

Durchschnittsstunde 6-18 Uhr Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
Radio Bamberg	18	36
Radio Trausnitz (Landshut)	15	24
Radio EINS (Coburg)	15	20
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	17	19
UNSER RADIO (Passau)	20	18
Radio Mainwelle (Bayreuth)	16	17
RADIO GALAXY INGOLSTADT	6	11
RSA RADIO (Kempten)	13	10
Radio Galaxy Oberfranken / Bamberg	8	10
RADIO IN (Ingolstadt)	15	9
RADIO 8 (Ansbach)	17	8
Radio Plassenburg (Kulmbach)	10	8
Radio Charivari (Rosenheim)	7	8



- Fortsetzung -

	2020	2021
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	4	6
Radio Primavera (Aschaffenburg)	17	8
Radio Galaxy Aschaffenburg	4	8
Radio Galaxy Landshut	14	4
Radio Galaxy Mittelfranken / Ansbach	6	3
Radio Galaxy Amberg / Weiden	6	3
Radio Galaxy Oberfranken / Coburg	3	3
Radio Galaxy Allgäu	2	3
Radio Galaxy Oberfranken / Bayreuth	2	2
Radio Galaxy Oberfranken / Kulmbach	2	2
UNSER RADIO (Deggendorf)	5	1
Radio Galaxy Rosenheim	3	1

1) seit 01.12.2017 keine UKW-Frequenz mehr

Tagesreichweite bayern-/bundesweiter Sender ohne UKW-Verbreitung in Bayern

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Tagesreichweite in Bayern in %

	2020	2021
ENERGY Digital	0,8	0,9
Absolut relax	0,6	0,6
Arabella Bayern ¹⁾	/	0,6
Absolut HOT	0,6	0,5
Schwarzwaldradio	0,2	0,3
TOGGO Radio ¹⁾	/	0,3
Radio Teddy	0,2	0,2
Absolut Bella ¹⁾	/	0,2
Nostalgie ¹⁾	/	0,1
Absolut TOP ¹⁾	/	0,1
Absolut Oldie Classics ¹⁾	/	0,1
dpd Drivers Radio ¹⁾	/	0,1
RTL Radio ¹⁾	/	0,1



Tagesreichweite in Bayern in TSD

	2020	2021
ENERGY Digital	86	105
Absolut relax	62	72
Arabella Bayern ¹⁾	/	72
Absolut HOT	69	59
Schwarzwaldradio	19	39
TOGGO Radio ¹⁾	/	30
Radio Teddy	20	18
Absolut Bella ¹⁾	/	17
Nostalgie ¹⁾	/	15
Absolut TOP ¹⁾	/	15
RTL Radio ¹⁾	/	15
Absolut Oldie Classics ¹⁾	/	12
dpd Drivers Radio ¹⁾	/	9

1) in 2021 erstmals abgefragt

Tagesreichweite regionaler Sender ohne UKW-Verbreitung in Bayern

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	2020	2021
Radio 7 ¹⁾	47	71
RT1 IN THE MIX	2	33
Radio Galaxy Bayern ²⁾	26	17
MEGA 80 's	2	15
Oldie-Welle Niederbayern	36	14
RADIO SCHWABEN	6	14
Alpin FM ³⁾	/	12
Radio Augsburg	6	10
M94.5	0	10
Radio Buh	0	7
Oldie Welle Ingolstadt ³⁾	/	6



- Fortsetzung -

	2020	2021
RADIO FANTASY LOUNGE	2	5
Hoamatwelle – Radio Schwany ³⁾	/	5
RADIO FANTASY CLASSIX	1	5
MEGA RADIO BAYERN	0	5
Radio Galaxy Hof / Oberfranken	6	3
Mein Lieblingsradio	2	3
RT1 RELAX	10	1
Digital Classix Rock be4	0	1
PIRATE RADIO	0	1
N90 4..BEAT	5	0

1) seit 2021 auch über DAB+ in Bayern

2) terrestrische Verbreitung über DAB+ nur in Augsburg und München

3) in 2021 erstmals abgefragt

3 Reichweiten Radio Galaxy, egoFM, ROCK ANTENNE

Tagesreichweite Radio Galaxy gesamt 2015 – 2021

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



Zielgruppe 14-39 Jahre in Bayern in TSD



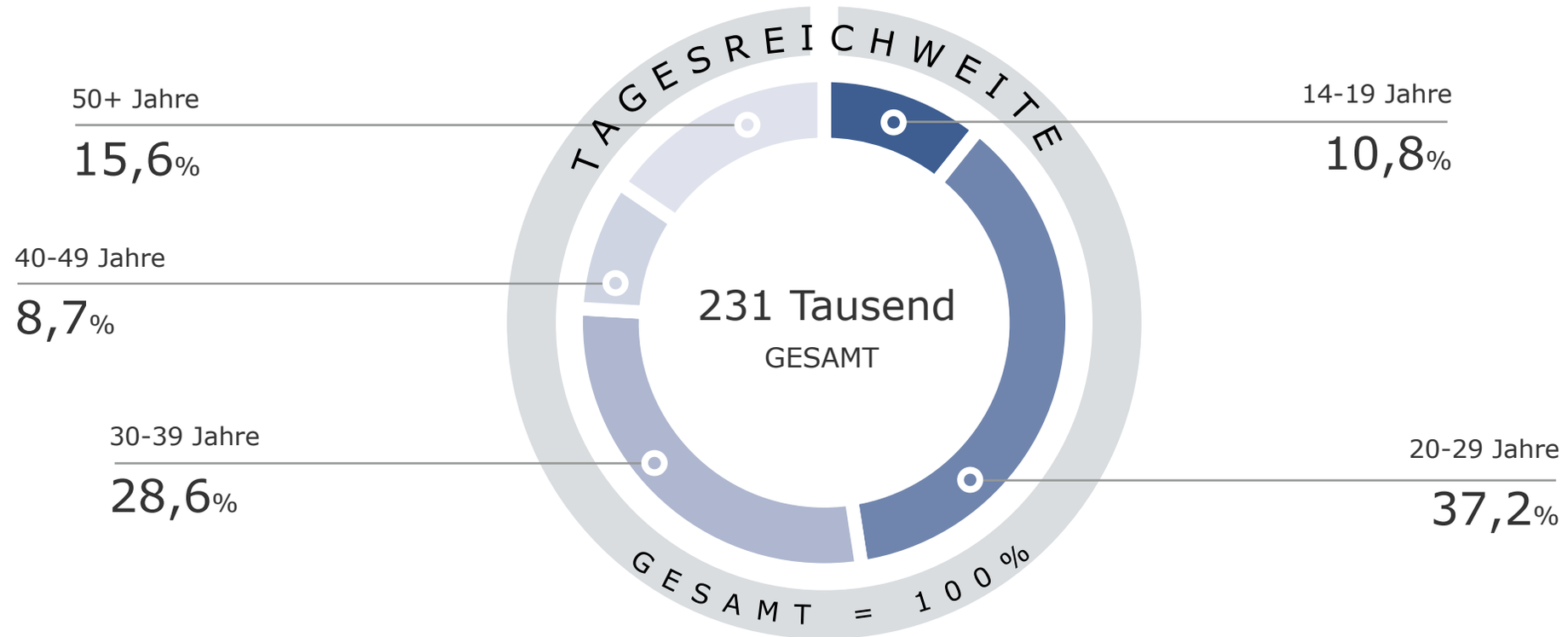
Tagesreichweite Radio Galaxy gesamt: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



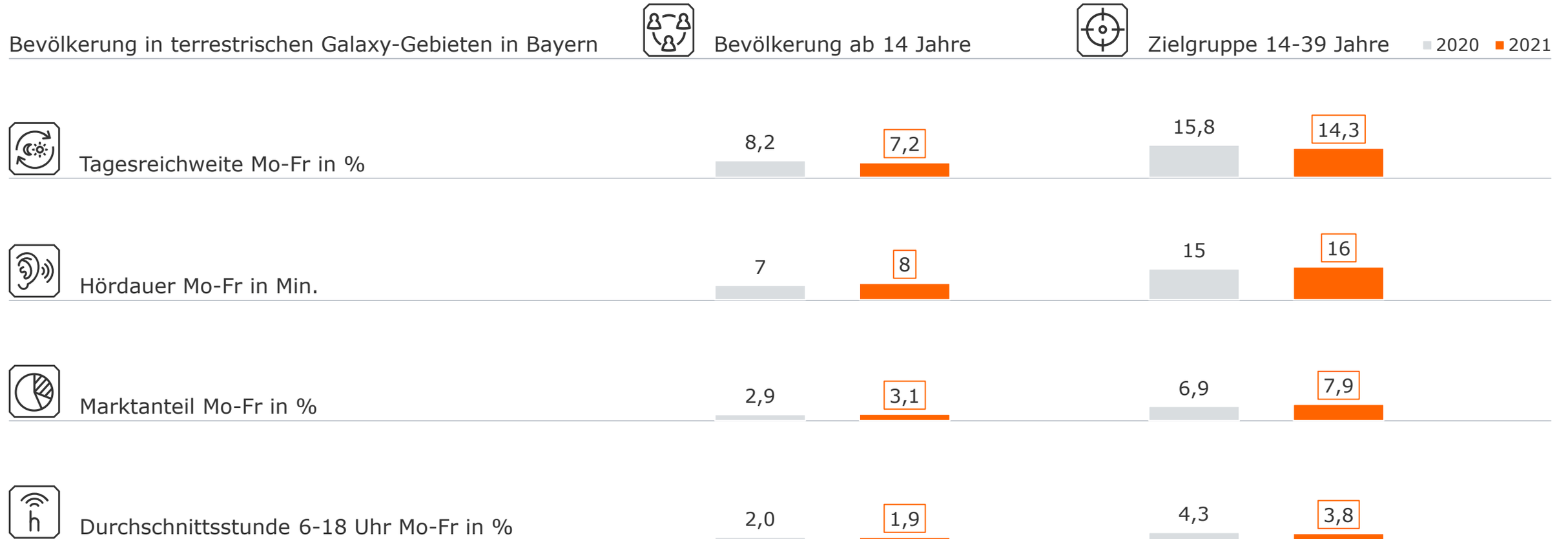
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



Leistungsgrößen Radio Galaxy gesamt 2020 / 2021

Montag bis Freitag



TOP 5 Tagesreichweite Radio Galaxy an Lokalstandorten

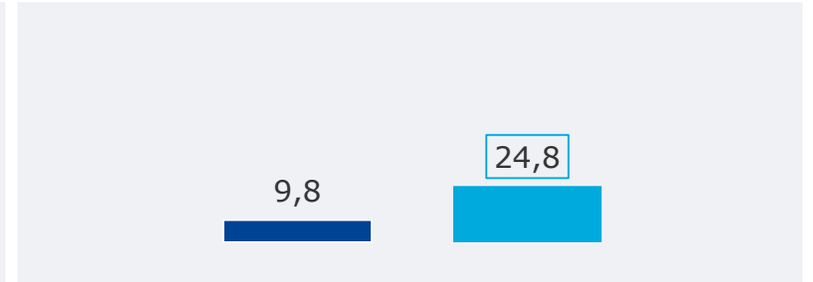
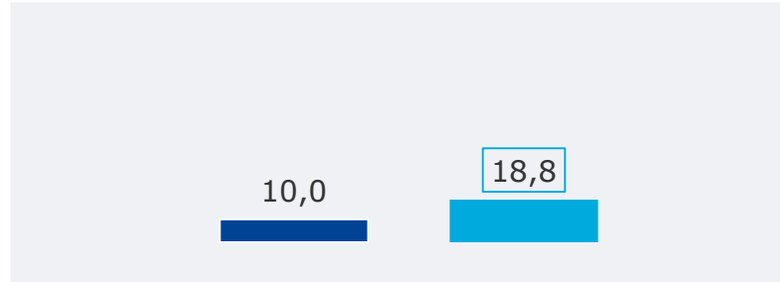
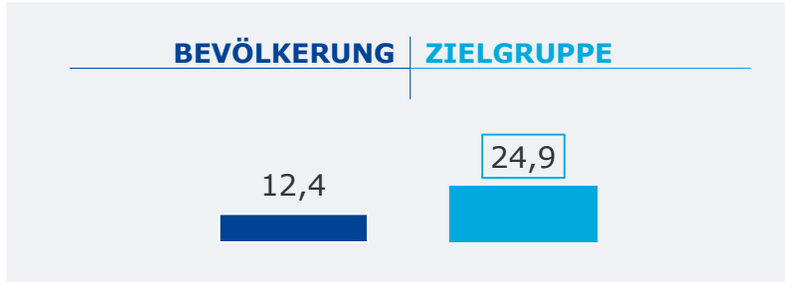
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre / Zielgruppe 14-39 Jahre in %

2021

IN Ingolstadt

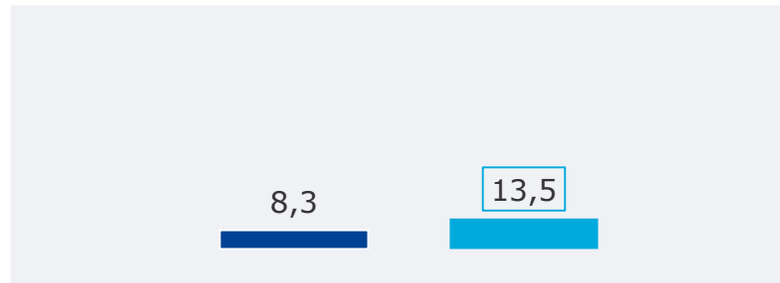
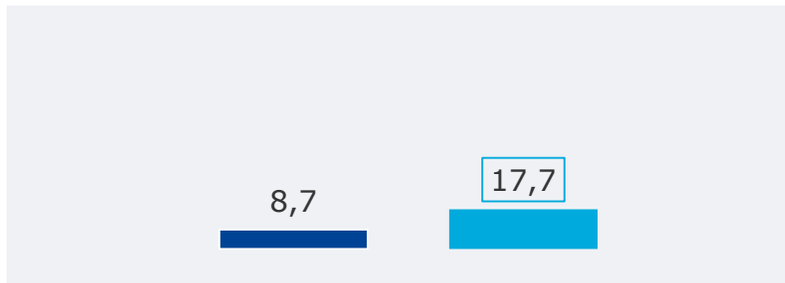
BA Bamberg

KU Kulmbach



AN Ansbach

AB Aschaffenburg



Tagesreichweite Radio Galaxy an Lokalstandorten / Durchschnittsstunde

Montag bis Freitag, Bevölkerung 14-39 Jahre / ab 14 Jahre



Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

	14-39 2020	14-39 2021
RADIO GALAXY INGOLSTADT	13,5	24,9
Radio Galaxy Oberfranken / Kulmbach	13,2	24,8
Radio Galaxy Oberfranken / Coburg	12,3	21,5
Radio Galaxy Oberfranken / Bamberg	14,4	18,8
Radio Galaxy Mittelfranken / Ansbach	18,3	17,7
Radio Galaxy Allgäu	26,4	17,3
Radio Galaxy Aschaffenburg	4,9	13,5
Radio Galaxy Landshut	34,7	9,7
Radio Galaxy Amberg / Weiden	31,2	9,4
Radio Galaxy Rosenheim	19,1	9,4
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	8,6	7,7
Radio Galaxy Oberfranken / Bayreuth	13,2	3,5



Im weitesten Empfangsgebiet in TSD

	14+ 2020	14+ 2021
RADIO GALAXY INGOLSTADT	30	48
Radio Galaxy Aschaffenburg	20	25
Radio Galaxy Oberfranken / Bamberg	22	24
Radio Galaxy Mittelfranken / Ansbach	32	22
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	17	19
Radio Galaxy Amberg / Weiden	28	15
Radio Galaxy Landshut	39	14
Radio Galaxy Allgäu	13	13
Radio Galaxy Oberfranken / Coburg	9	11
Radio Galaxy Oberfranken / Bayreuth	12	10
Radio Galaxy Rosenheim	24	7
Radio Galaxy Oberfranken / Kulmbach	8	7
Durchschnittsstunde 6-18 Uhr in TSD Radio Galaxy gesamt	71	60

Tagesreichweite egoFM 2015 – 2021

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



Zielgruppe 14-39 Jahre in Bayern in TSD



Tagesreichweite egoFM: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



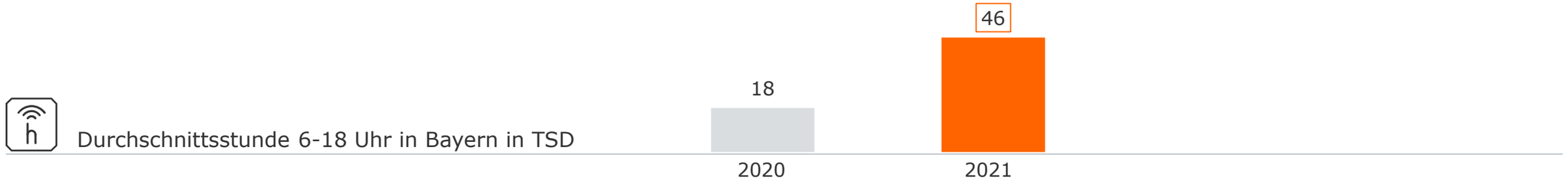
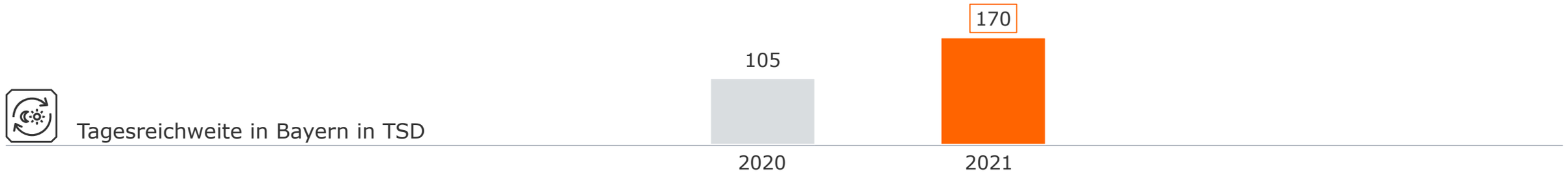
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



Tagesreichweite / Durchschnittsstunde 6-18 Uhr egoFM 2020 / 2021

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Tagesreichweite egoFM an Lokalstandorten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre vs. Zielgruppe 14-39 Jahre in %

UKW
Ge-
samt

egoFM – Gesamtgebiet (UKW)

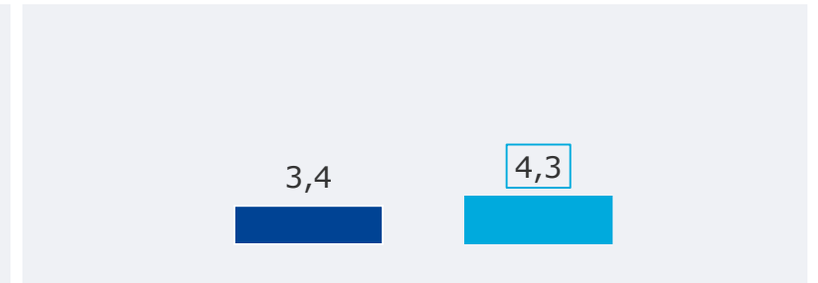
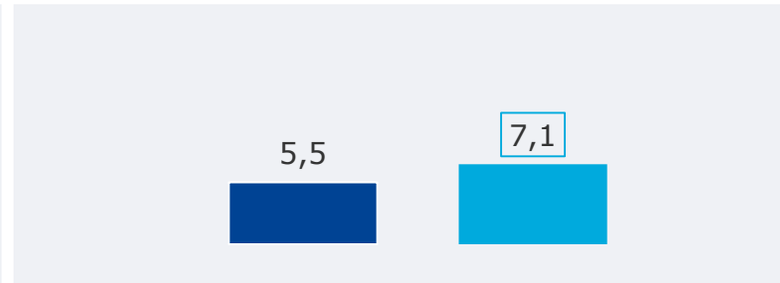
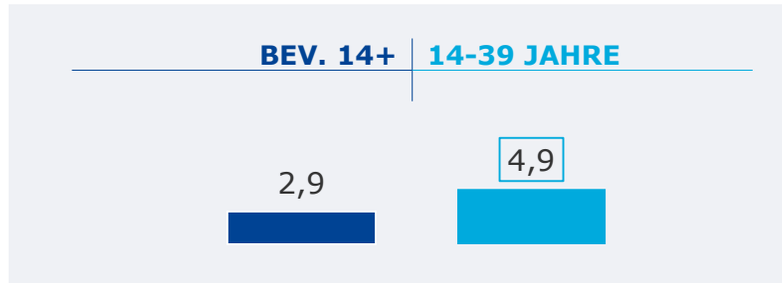
A

Augsburg

W

Würzburg

2021



R

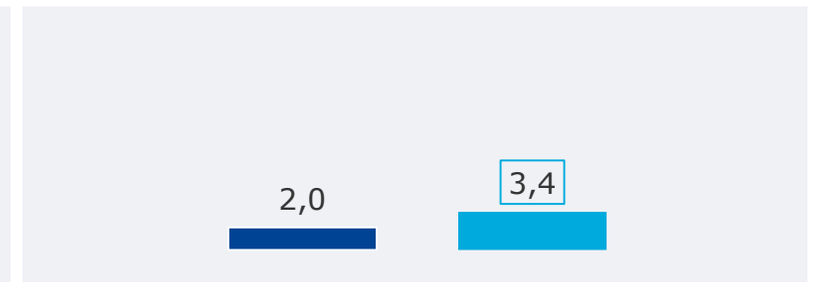
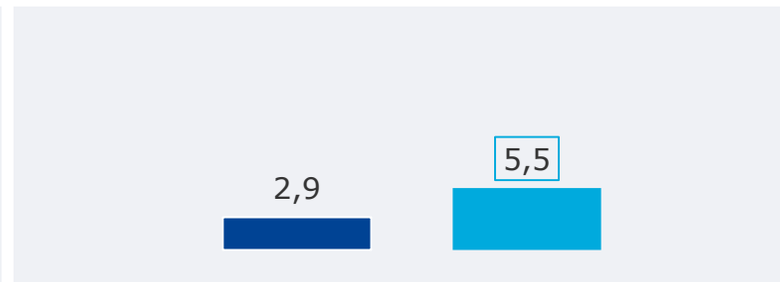
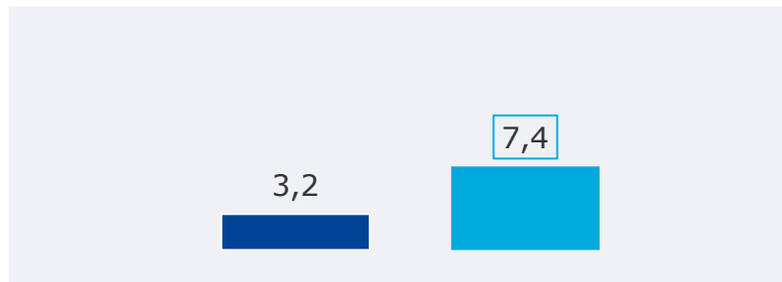
Regensburg

N

Nürnberg

M

München



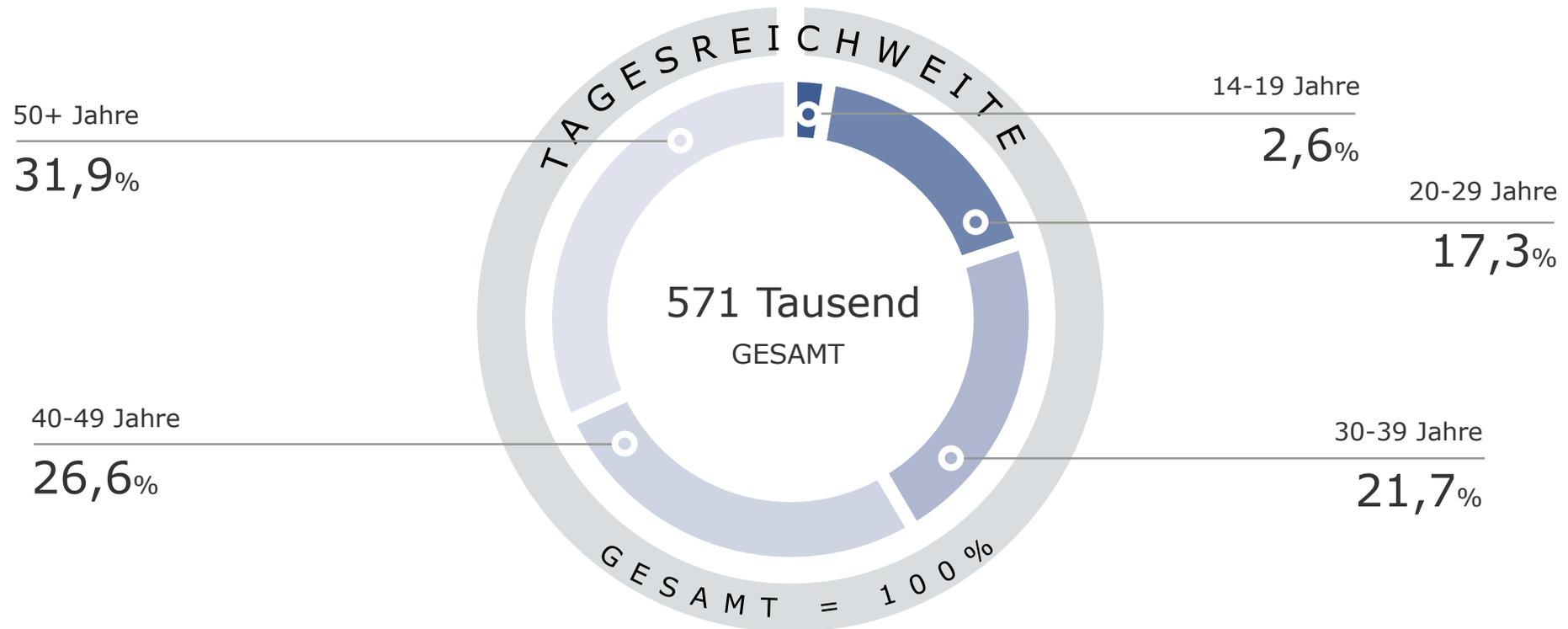
Tagesreichweite ROCK ANTENNE: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021

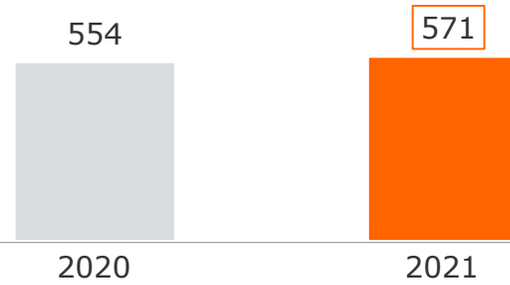


Tagesreichweite / Durchschnittsstunde 6-18 Uhr ROCK ANTENNE 2020 / 2021

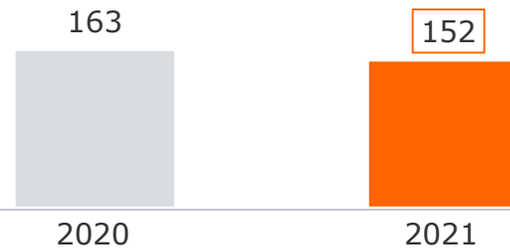
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Tagesreichweite in Bayern in TSD



Durchschnittsstunde 6-18 Uhr in Bayern in TSD



4 Programmkompetenzen

Programmkompetenz: Top 5 Stärken der Lokalsender

Bewertung der Sender durch den Weitesten Hörerkreis (Hörer der letzten vier Wochen)



Weitester Hörerkreis der bayerischen Lokalprogramme gesamt 14-69 Jahre

2021

2. Lokale Informationen

3. Lokale Events

4. Veranstaltungshinweise

5. Verkehrsmeldungen

1. Musik



Basis: Personen zwischen 14 und 69 Jahre, die in den letzten vier Wochen mindestens ein Lokalprogramm gehört haben (Weitester Hörerkreis). Dargestellt sind die 5 Programmkompetenzen mit den meisten Nennungen.

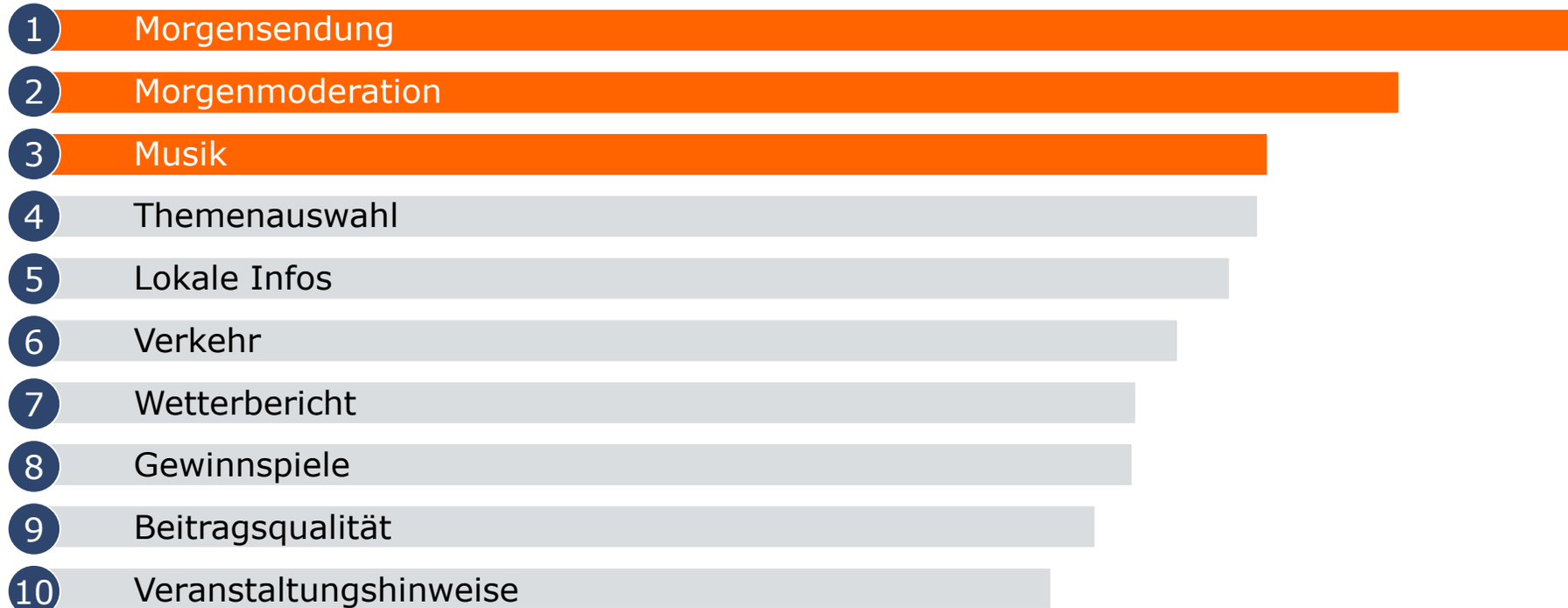
Die 10 wichtigsten Gründe, Lokalradio häufig einzuschalten

Zusammenhangsanalyse Programmbewertung und Nutzungsfrequenz



Weitester Hörerkreis der bayerischen Lokalprogramme gesamt 14-69 Jahre

2021



Basis: Personen 14-69 Jahre, die in den letzten vier Wochen mindestens ein Lokalprogramm gehört haben (Weitester Hörerkreis). Dargestellt sind die 10 Programmkompetenzen, die am stärksten mit der Nutzungshäufigkeit korrelieren, also den größten Einfluss auf die Nutzungshäufigkeit haben.

Programmkompetenz: Stärken der 10 reichweitenstärksten Lokalsender

Bewertung der jeweiligen Sender durch eigene Stammhörer



Stammhörer der reichweitenstärksten bayerischen Lokalprogramme 14-69 Jahre

2021

2. Morgensendung /-moderation

3. Lokale Events

4. Musik

5. Themenauswahl

**1. Gewinnspiele
und
Mitmachaktionen**



Basis: Personen 14-69 Jahre, die Stammhörer von mindestens einem der o.g. Lokalsender sind;

Zusammensetzung der 10 reichweitenstärksten Lokalsender: Top2 Münchner Sender, Top2 Nürnberger Sender, Top2 2-Frequenzstandorte, Top2 1-Frequenzstandorte, Top2 Galaxy-Standorte. Stammhörer der 10 reichweitenstärksten Lokalsender nennen im Durchschnitt diese 5 Programmkompetenzen mit Abstand häufiger als die Stammhörer der restlichen Sender.

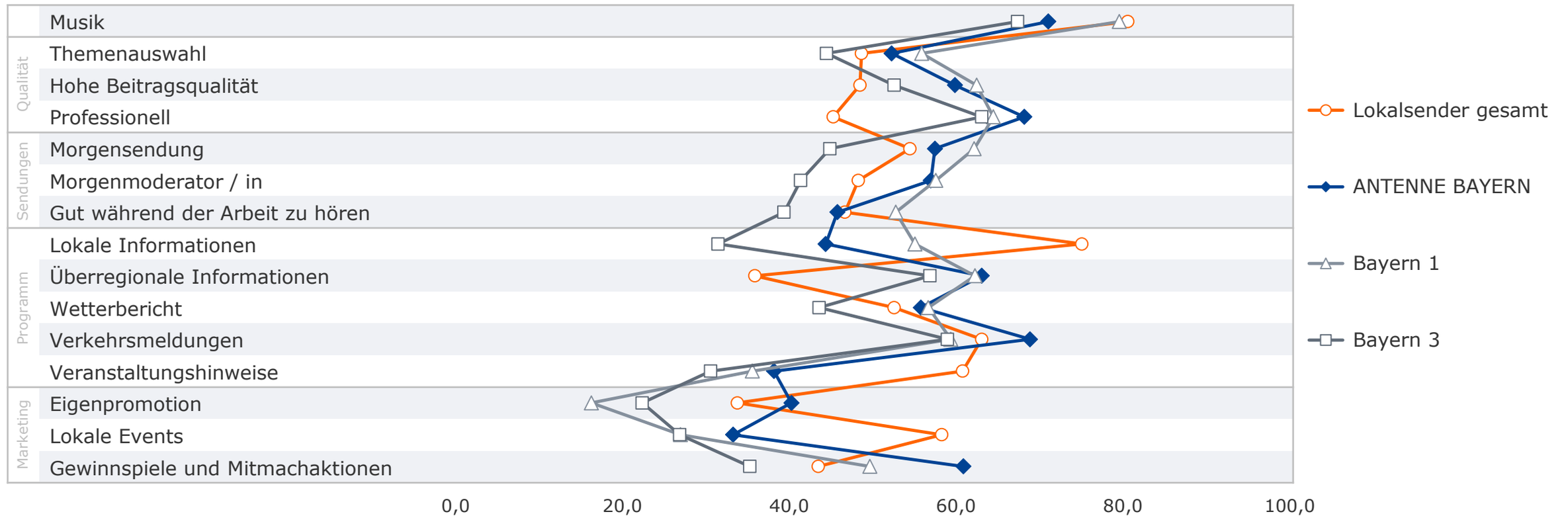
Programmkompetenz

Bewertung des jeweiligen Senders durch eigene Stammhörer



Stammhörer des jeweiligen Senders 14-69 Jahre in %

2021



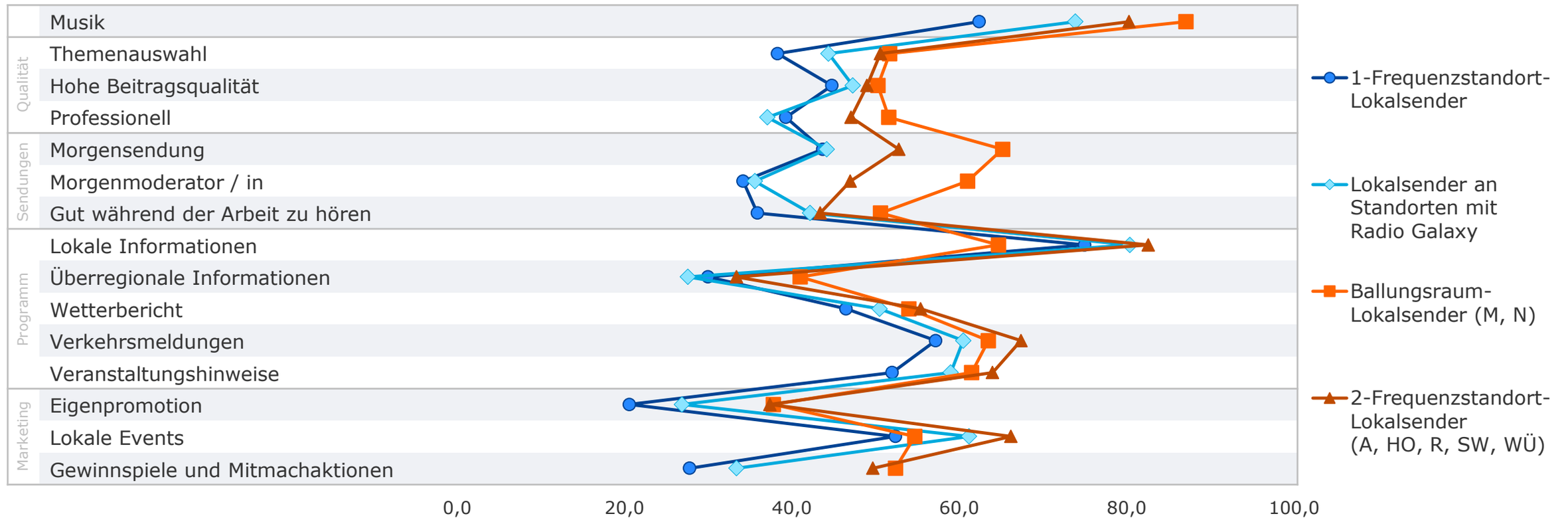
Programmkompetenz

Bewertung des jeweiligen Senders durch eigene Stammhörer



Stammhörer 14-69 Jahre im jeweiligen Empfangsgebiet in %

2021

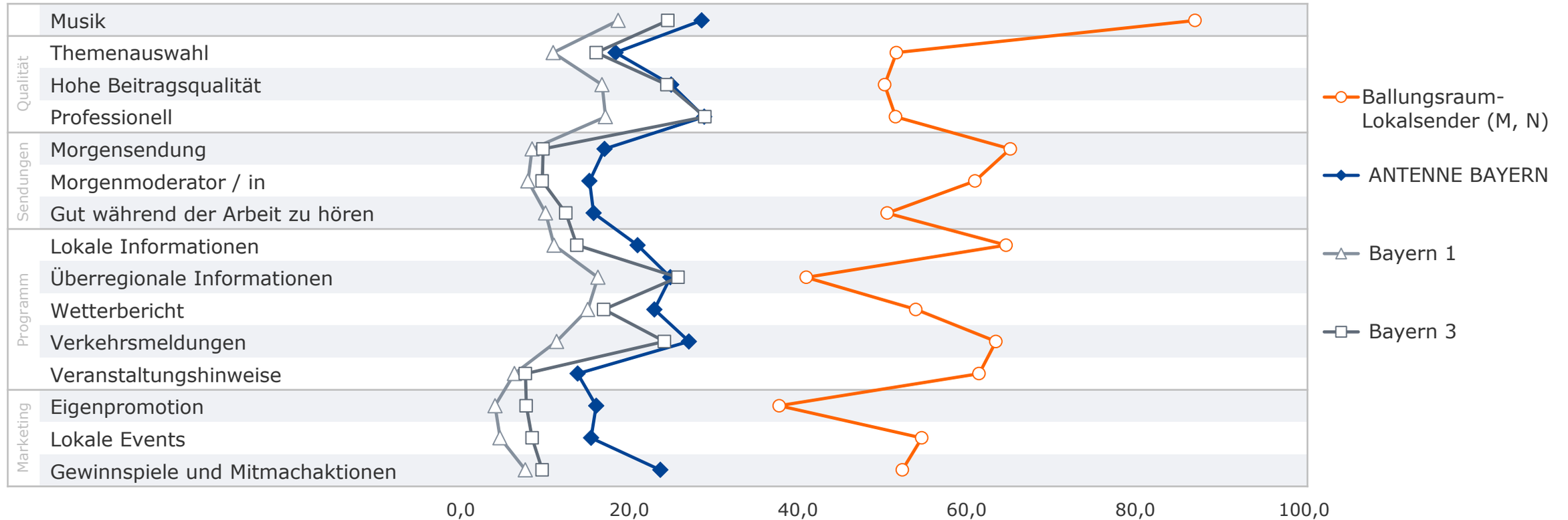


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme

 Stammhörer 14-69 Jahre von Ballungsraum-Lokalsendern (M, N) im Empfangsgebiet in %

2021



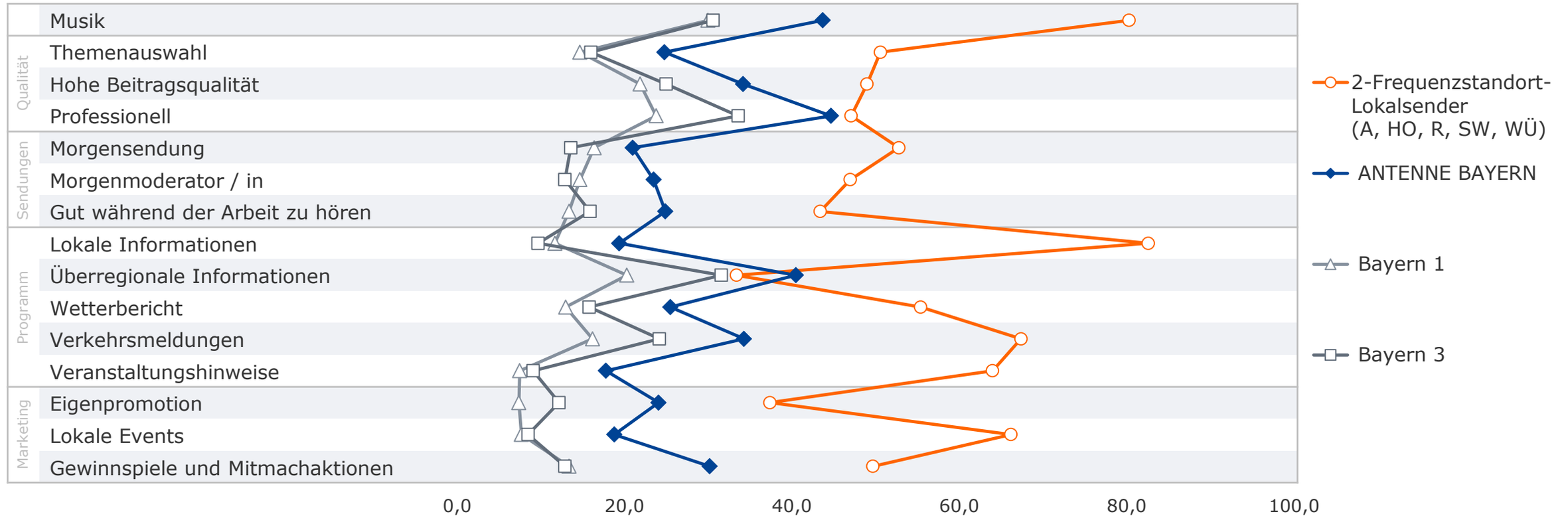
Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



Stammhörer 14-69 Jahre von 2-Frequenzstandort-Lokalsendern (A, HO, R, SW, WÜ) im Empfangsgebiet in %

2021



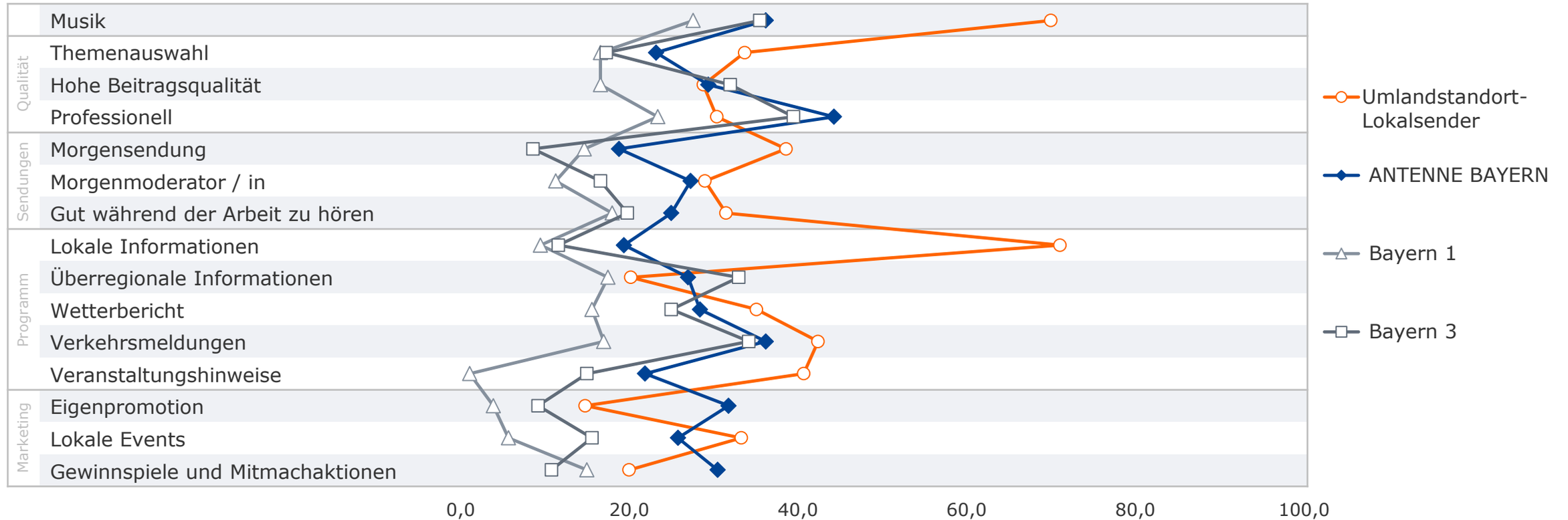
Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



Stammhörer 14-69 Jahre vom Umlandstandort-Lokalsender im Empfangsgebiet in %

2021



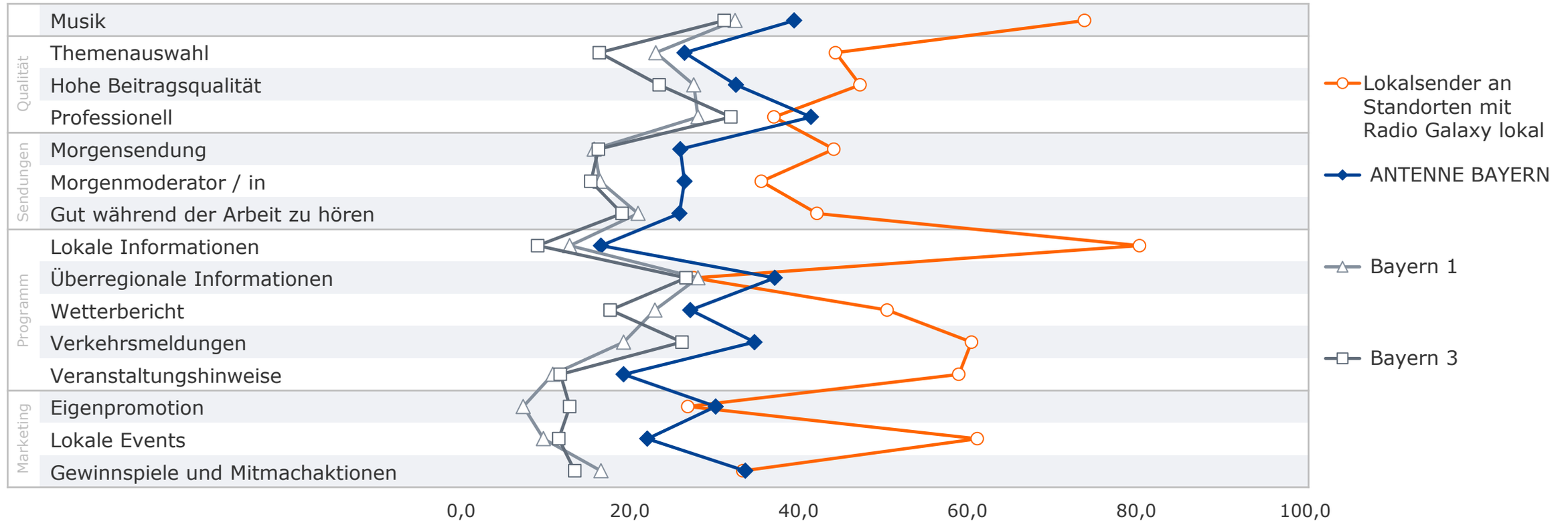
Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



Stammhörer 14-69 Jahre von Lokalsendern an Standorten mit Radio Galaxy im Empfangsgebiet in %

2021



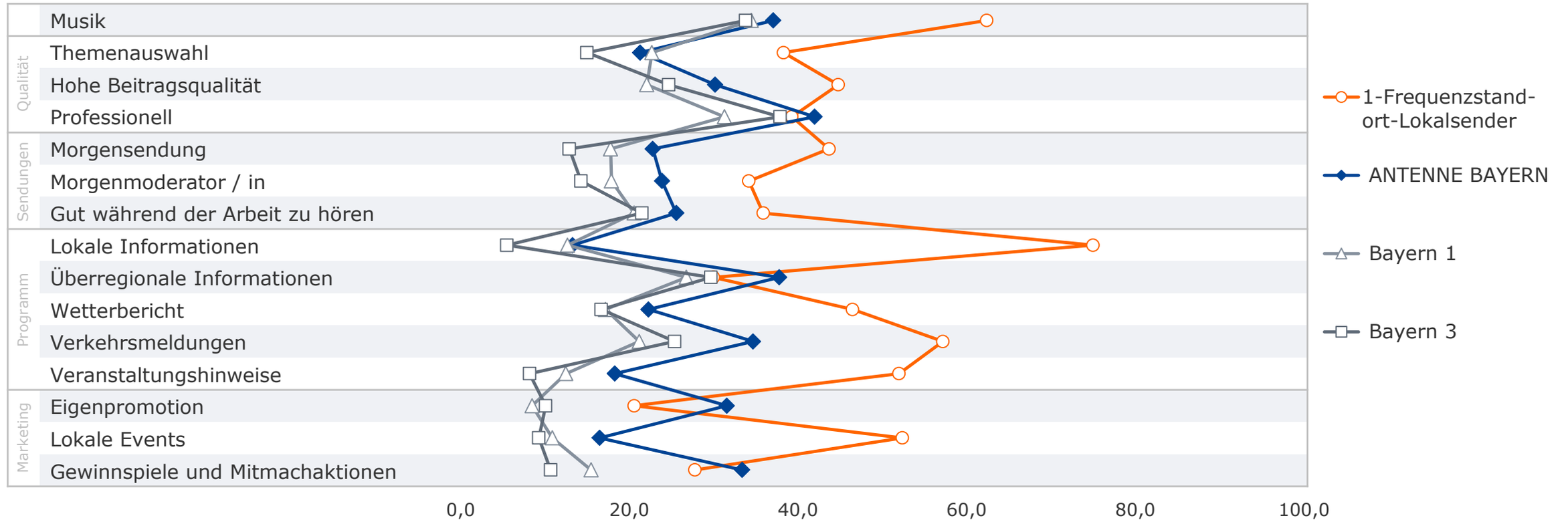
Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



Stammhörer 14-69 Jahre von 1-Frequenzstandort-Lokalsendern im Empfangsgebiet in %

2021



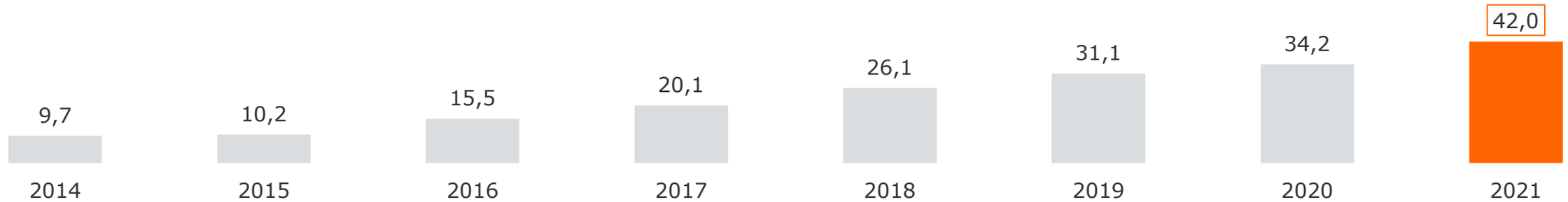
5 DAB+ / digitales Radio Zugang und Nutzung im Vergleich

Radiogeräteausstattung: Besitz DAB+ / Digitalradiogeräte im Trend

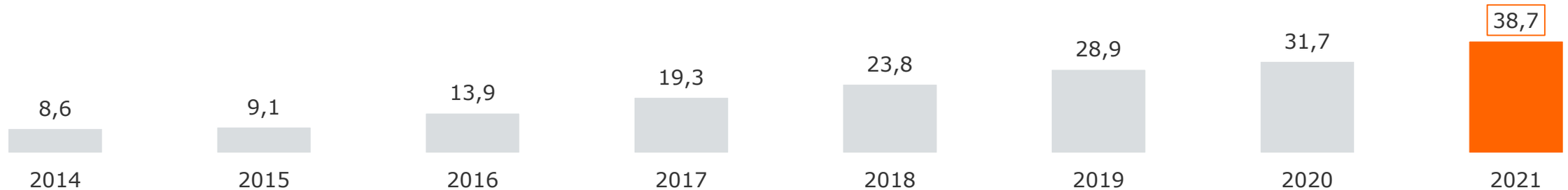
Mindestens ein DAB+ Radiogerät im Haushalt vorhanden und in Gebrauch



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



Haushalte in Bayern in %



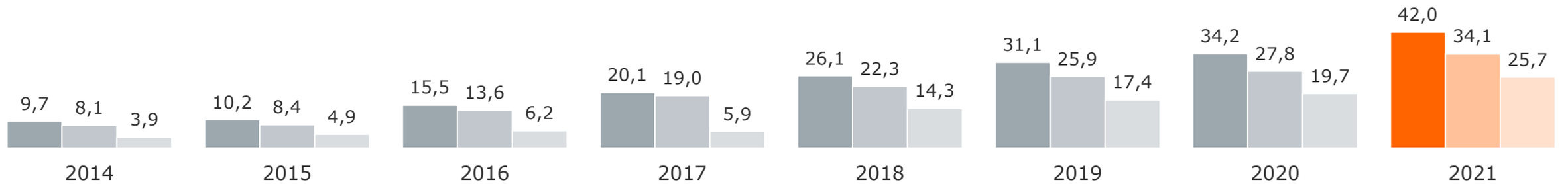
Radiogeräteausstattung: Besitz DAB+ / Digitalradiogeräte im Trend

Mindestens ein DAB+ Radiogerät im Haushalt vorhanden und in Gebrauch

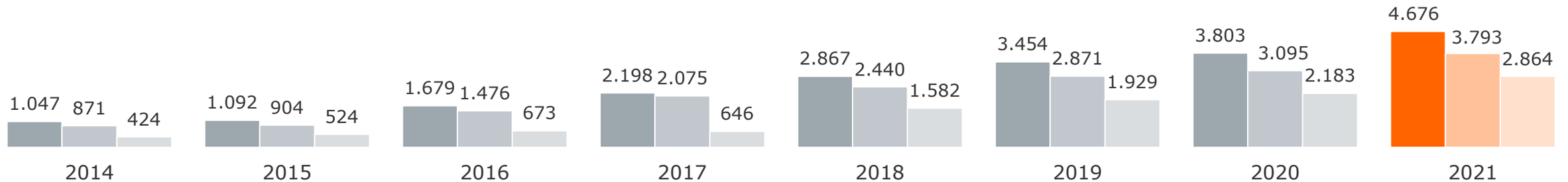


Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ DAB+ gesamt ■ DAB+ in der Wohnung ■ DAB+ im Auto



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



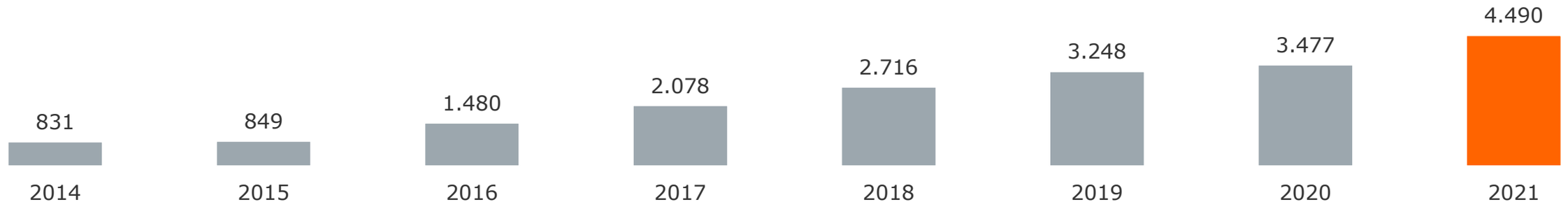
Radiogeräteausstattung: Besitz DAB+ / Digitalradiogeräte im Trend

Mindestens ein DAB+ Radiogerät im Haushalt vorhanden und in Gebrauch

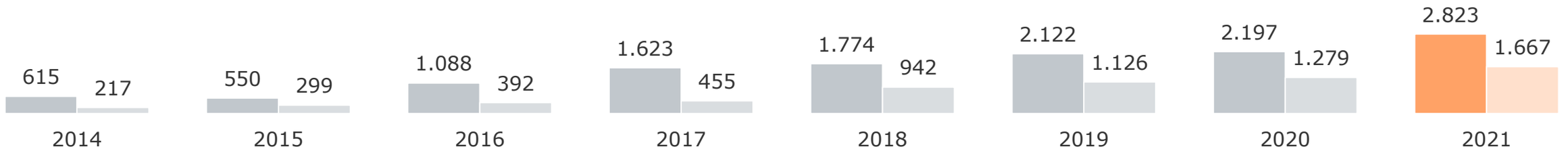


Anzahl DAB+ Radiogeräte gesamt in TSD

■ DAB+ gesamt ■ DAB+ in der Wohnung ■ DAB+ im Auto



Anzahl DAB+ Radiogeräte in der Wohnung / im Auto in TSD



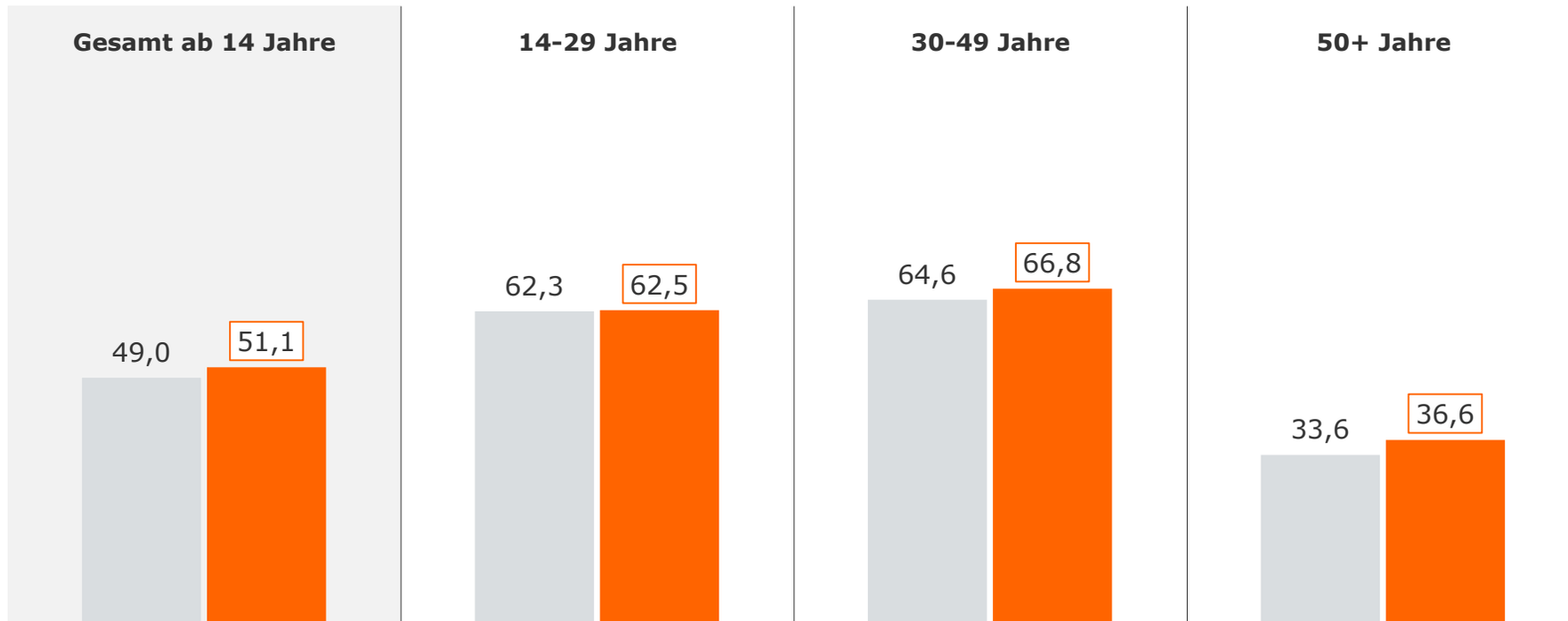
Radio über Internet: Schon einmal gehört



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ 2020

■ 2021

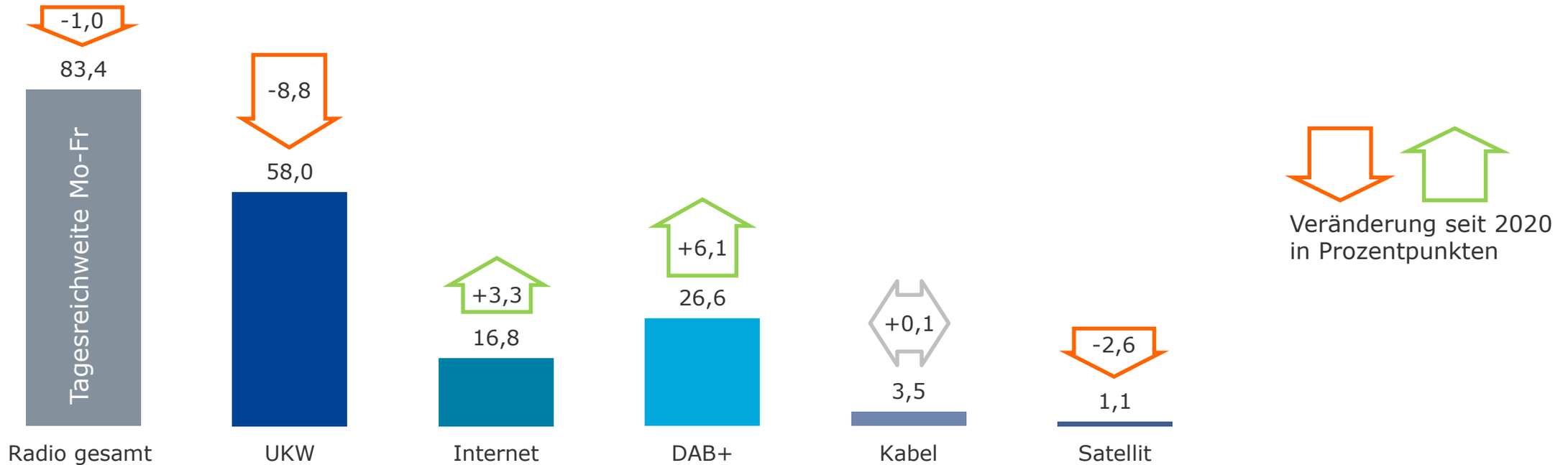


Tagesreichweite Mo-Fr Radio gesamt nach Empfangsart im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



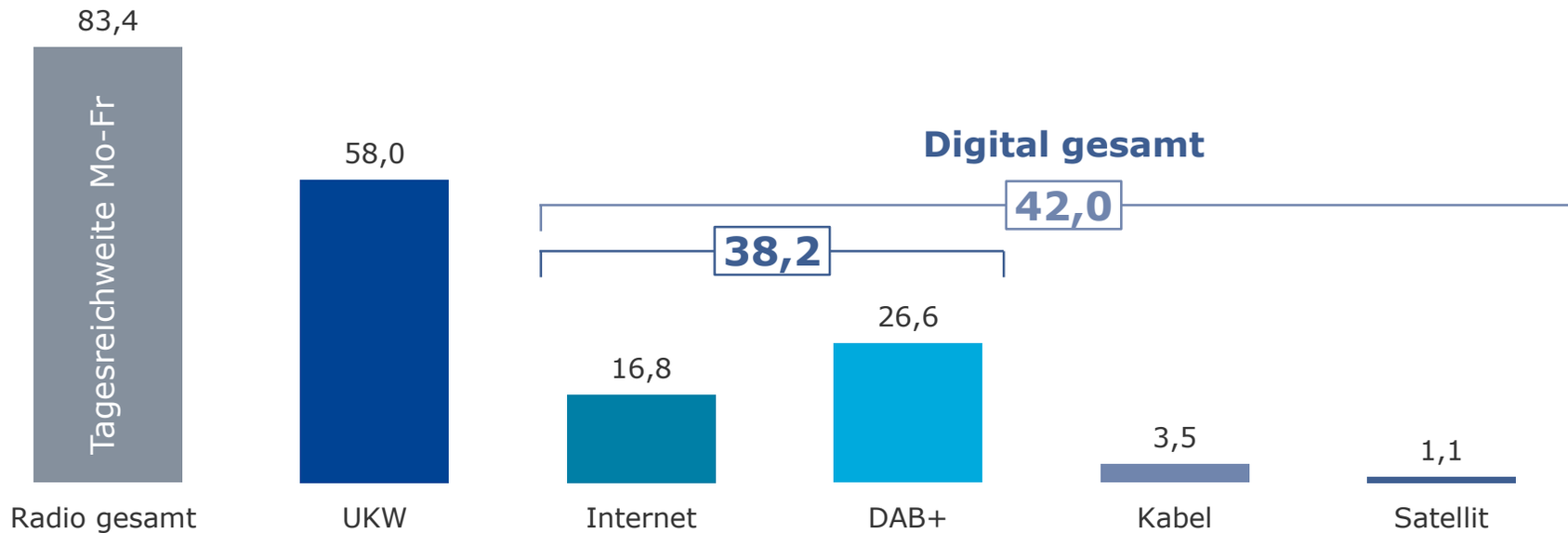
Hinweise: 2,5% machen zur Frage nach der gestern genutzten Empfangsart keine Angabe (2021).

Tagesreichweite Mo-Fr Radio gesamt nach Empfangsart



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



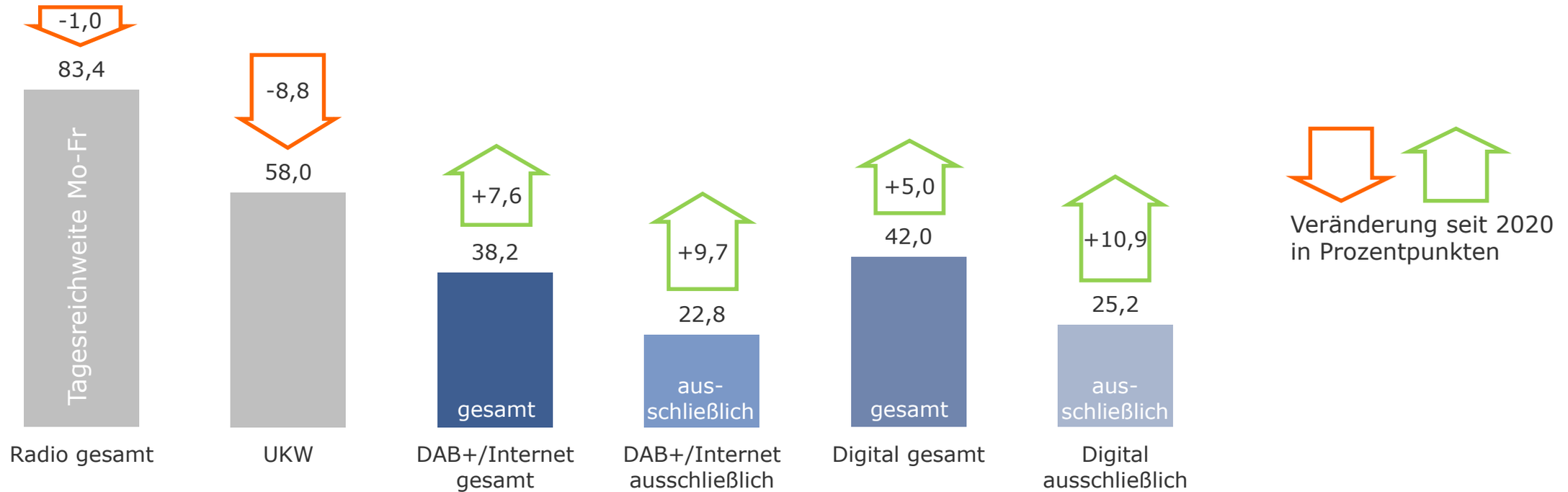
Hinweise: 38,2 entspricht der Nettreichweite Internet und DAB+; 42,0 der Nettreichweite von Internet, DAB+, Kabel und Satellit. 2,5% machen zur Frage nach der gestern genutzten Empfangsart keine Angabe (2021).

Tagesreichweite Mo-Fr Radio gesamt nach Empfangsart



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021

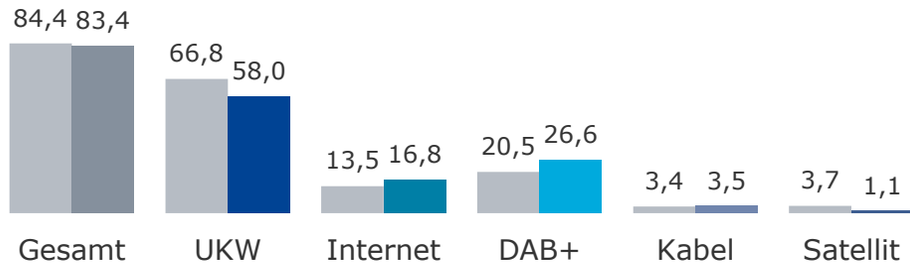


Hinweise: 38,2 entspricht der Nettoreichweite Internet und DAB+; 42,0 der Nettoreichweite von Internet, DAB+, Kabel und Satellit. 22,8 Prozent nutzen an einem Durchschnittstag ausschließlich DAB+ und/oder Internet, 25,2 Prozent entweder Internet, DAB+, Kabel und/oder Satellit und nicht UKW. 2,5% machen zur Frage nach der gestern genutzten Empfangsart keine Angabe (2021).

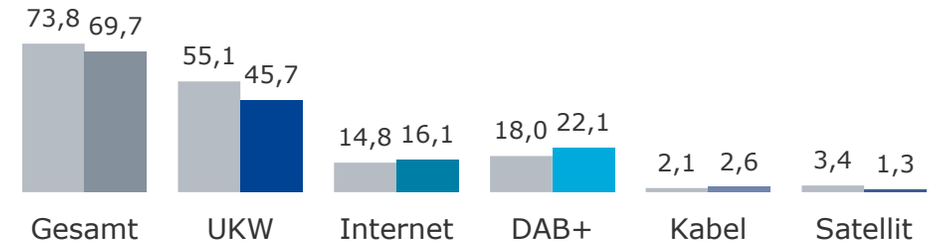
Tagesreichweite Mo-Fr nach Empfangsart und Alter im Trend



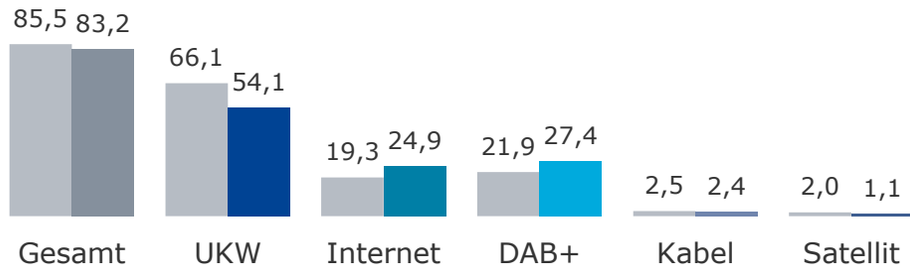
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in % ■ 2020 ■ 2021



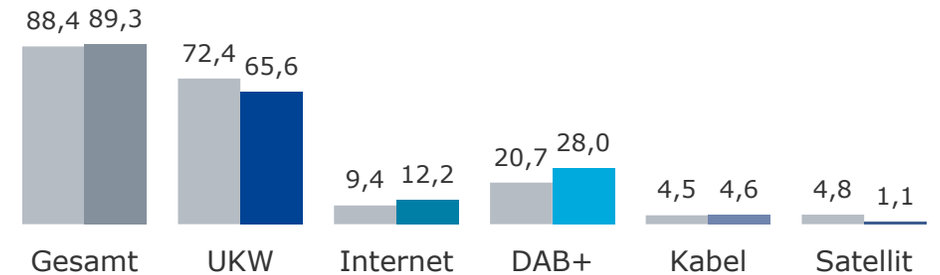
Bevölkerung 14-29 Jahre in % ■ 2020 ■ 2021



Bevölkerung 30-49 Jahre in % ■ 2020 ■ 2021



Bevölkerung 50+ Jahre in % ■ 2020 ■ 2021



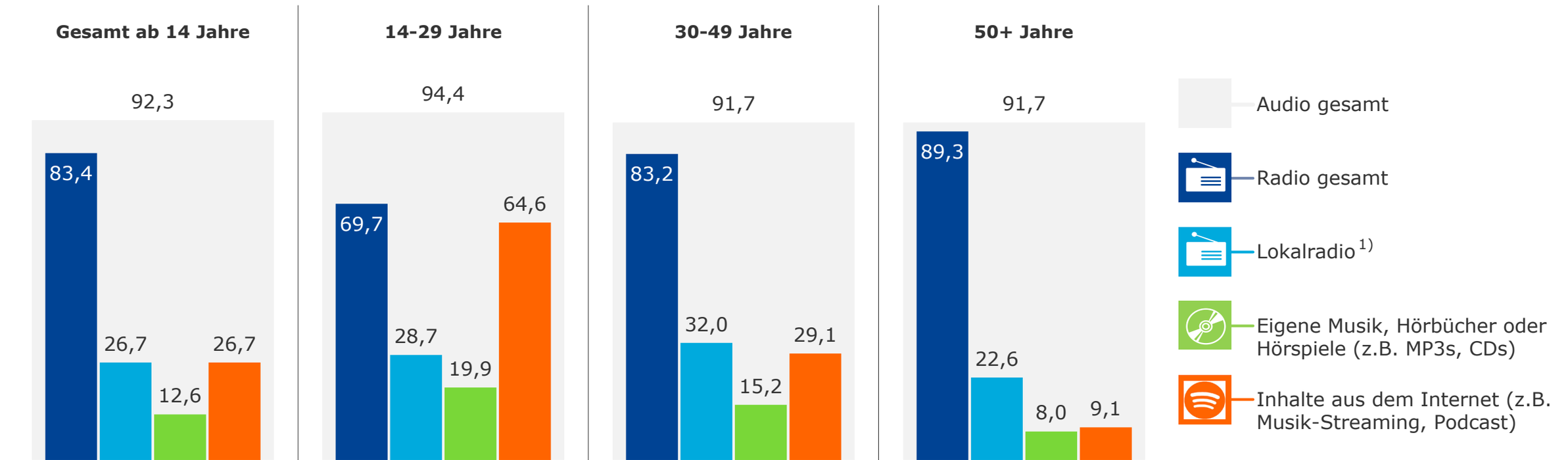
6 (Lokal-) Radio im Wettbewerb

(Lokal-)Radio im Vergleich: Tagesreichweite Mo-Fr nach Alter



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



1) In Radio gesamt enthalten

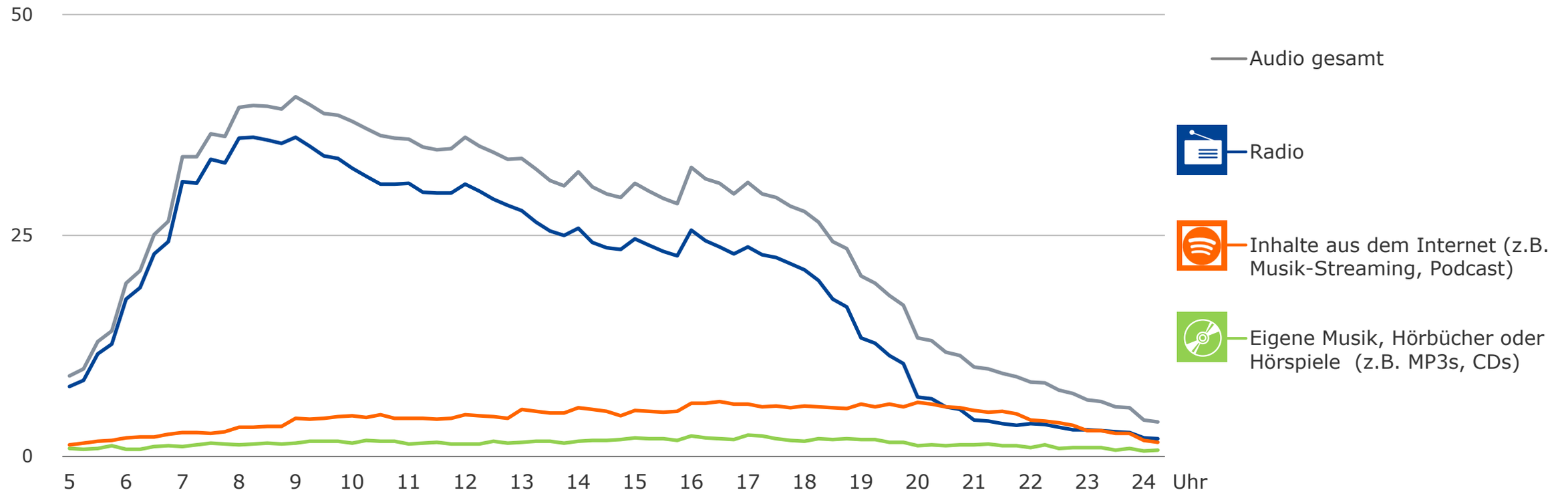
Viertelstundenreichweiten Radio im Vergleich zu anderen Audio-Angeboten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



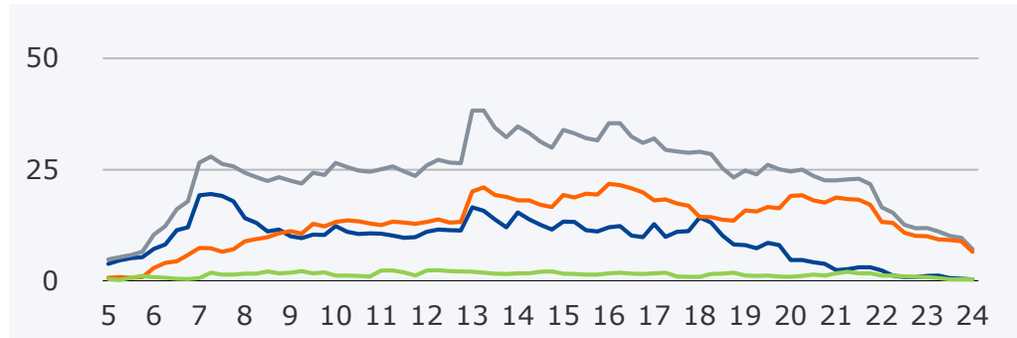
Viertelstundenreichweiten Audionutzung nach Alter

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

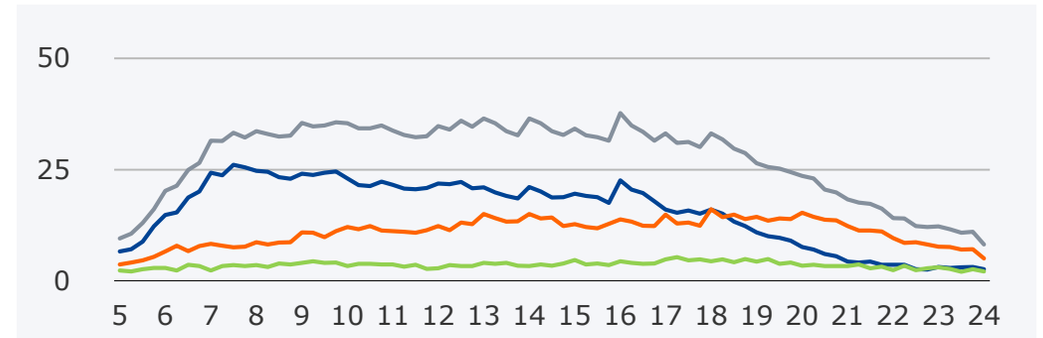
2021



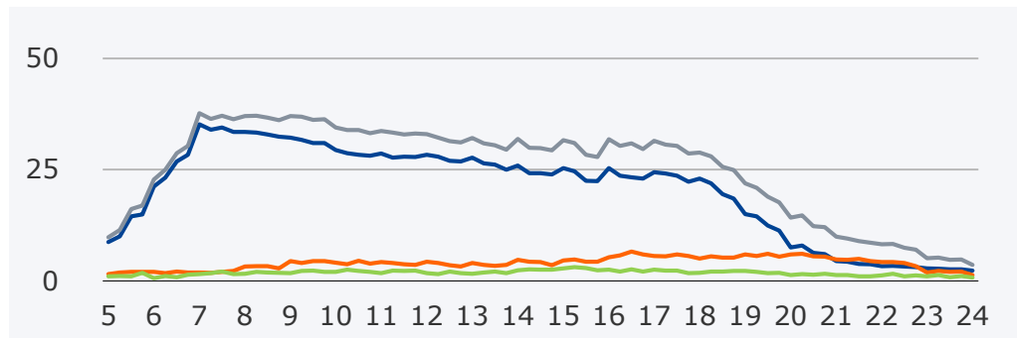
Bevölkerung 14-19 Jahre in %



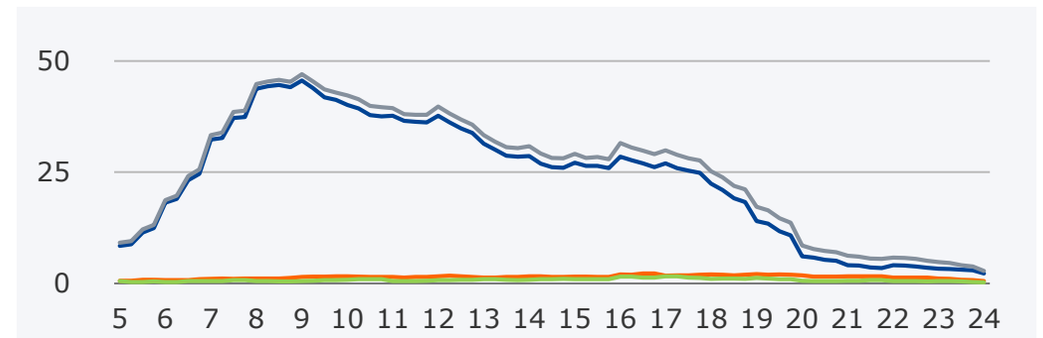
Bevölkerung 20-29 Jahre in %



Bevölkerung 30-49 Jahre in %



Bevölkerung 50+ Jahre in %



— Audio gesamt — Radio — Inhalte aus dem Internet — Eigene Musik

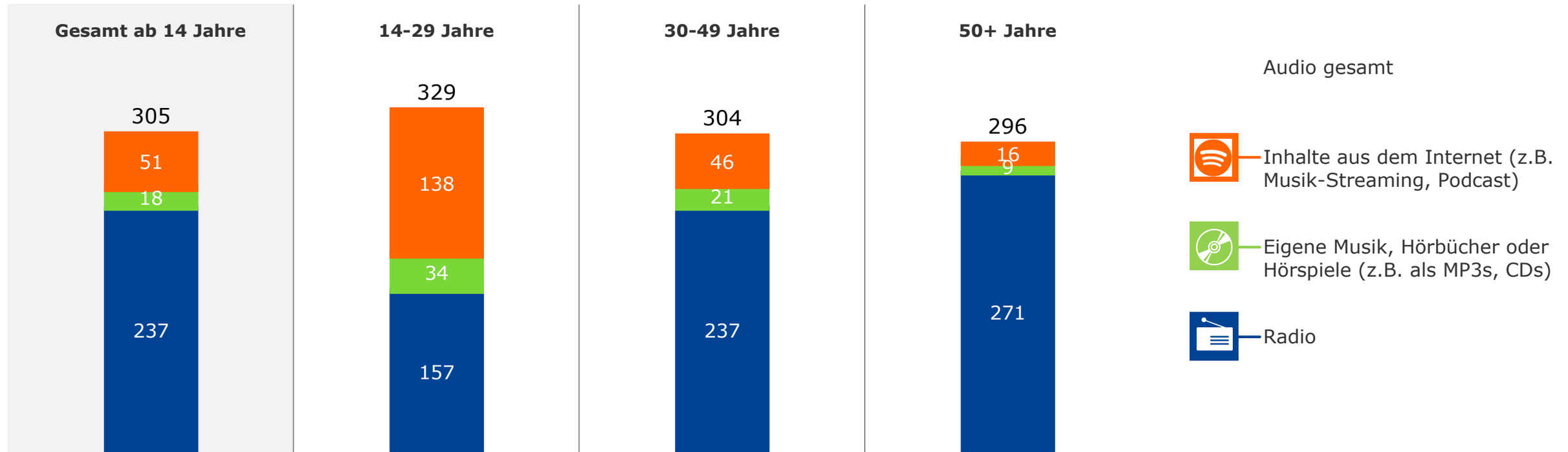
1) Nettoreichweite Inhalte aus dem Internet, Eigene Musik

Hördauer Mo-Fr nach Alter



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

2021

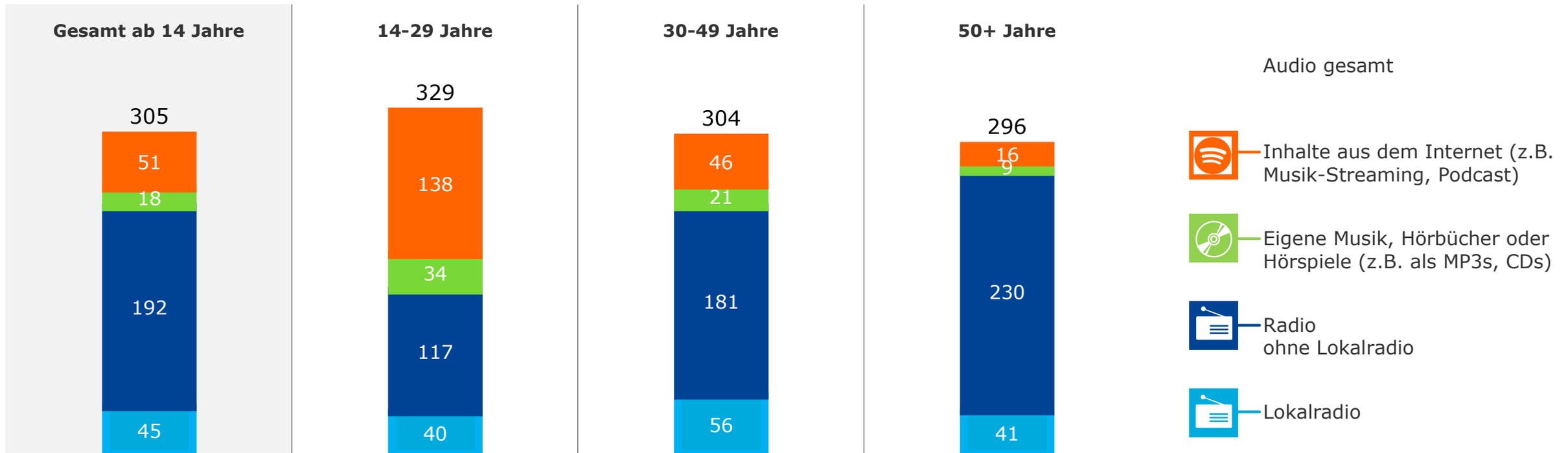


Hördauer Mo-Fr nach Alter



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

2021



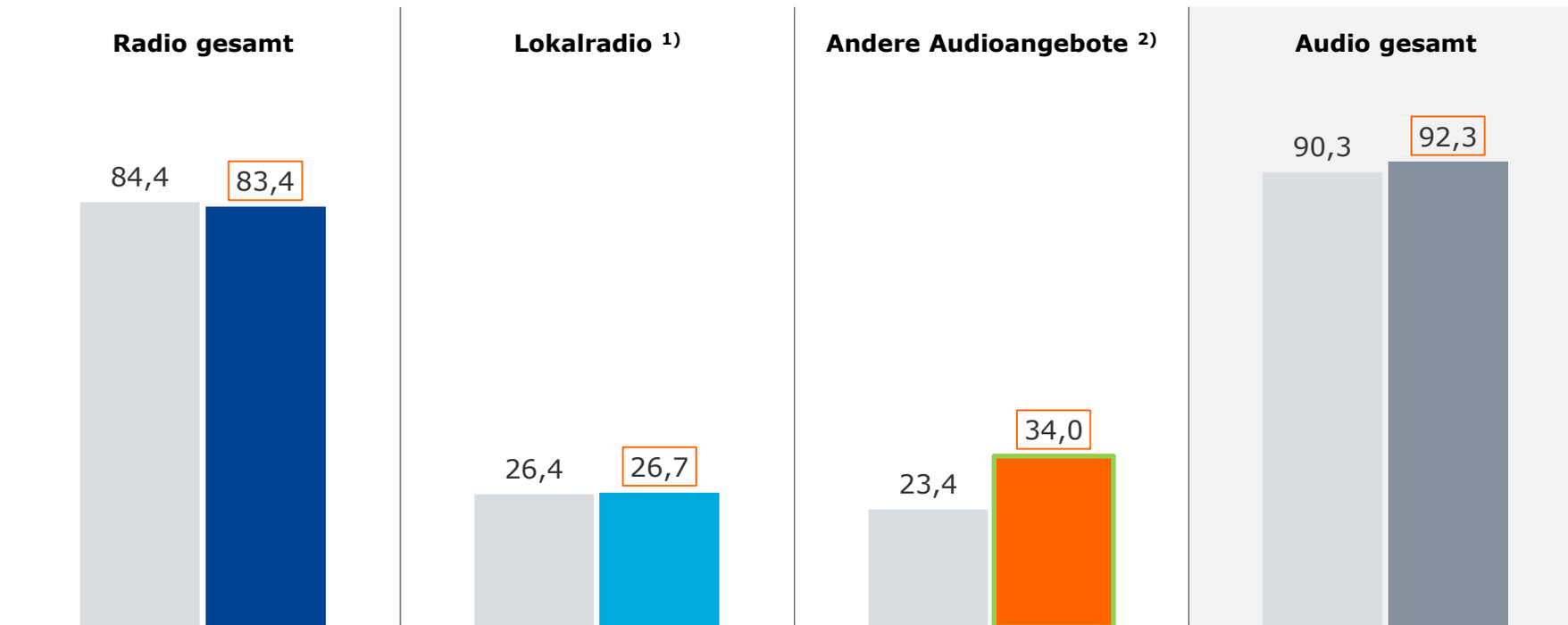
(Lokal-)Radio im Vergleich: Tagesreichweite Mo-Fr im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ 2020

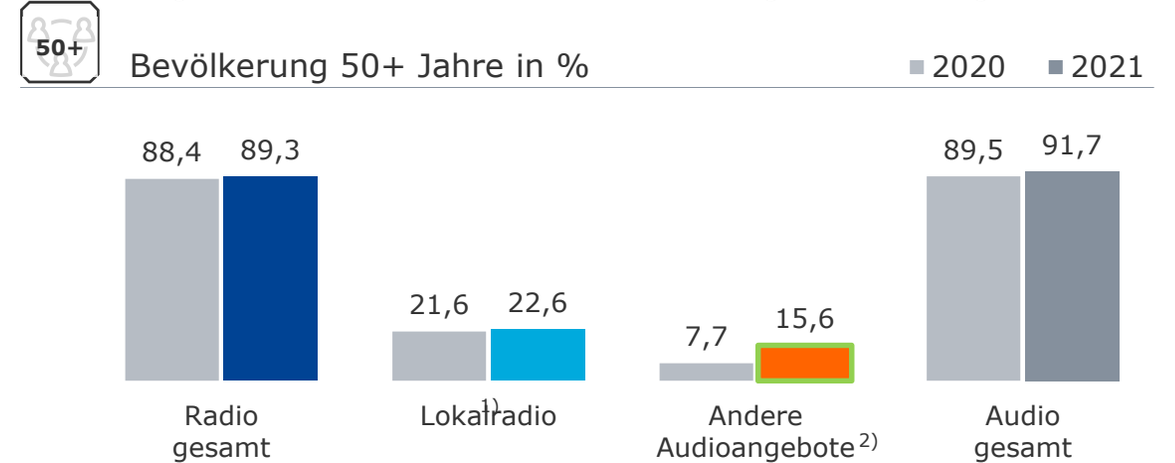
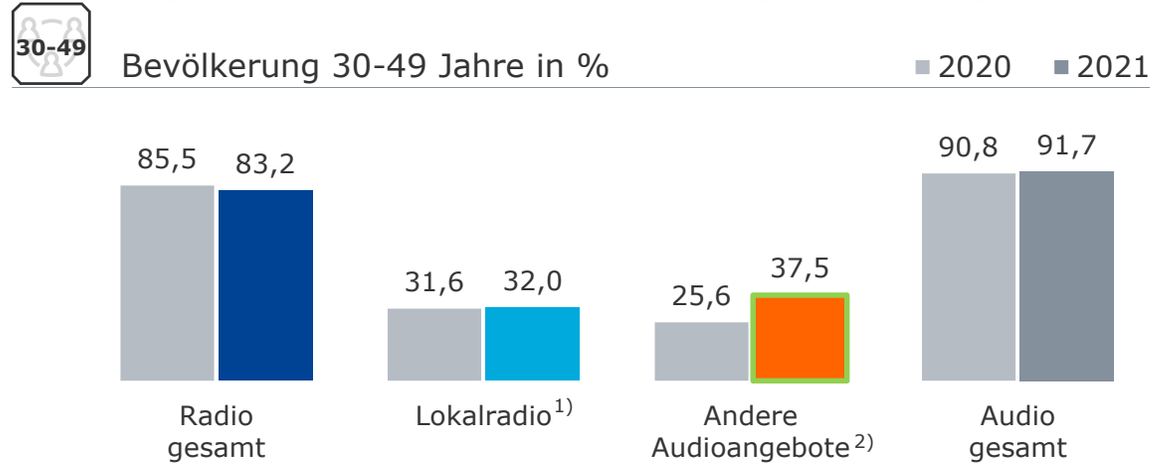
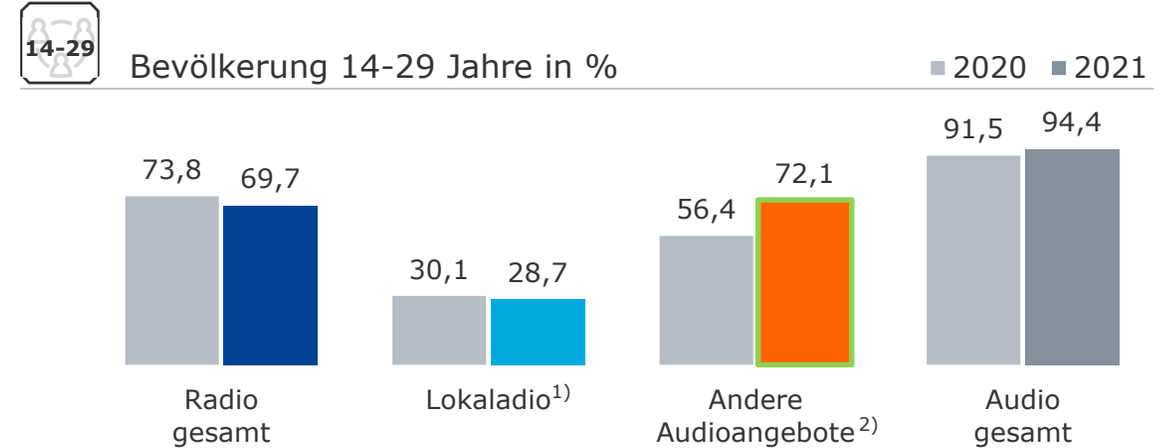
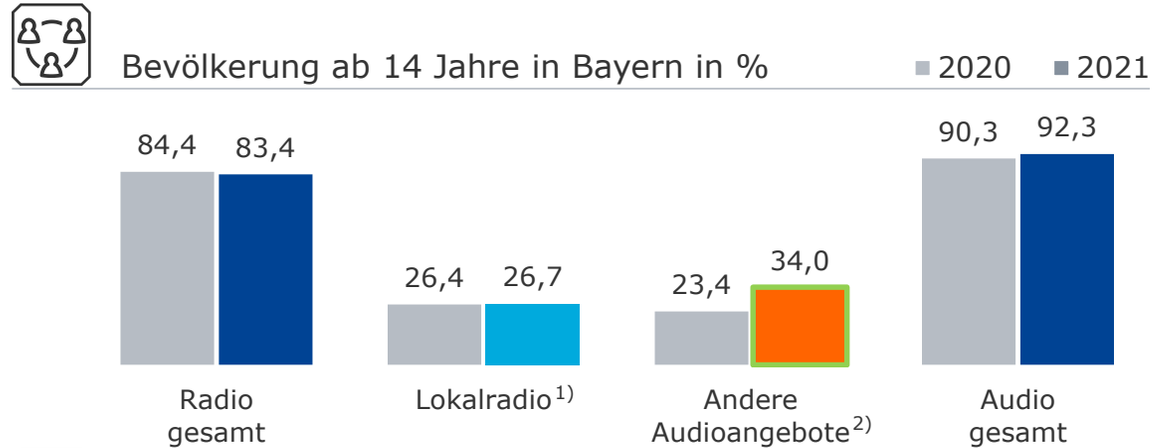
■ 2021



1) In Radio gesamt enthalten

2) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

(Lokal-)Radio im Vergleich: Tagesreichweite Mo-Fr nach Alter im Trend



1) In Radio gesamt enthalten

2) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

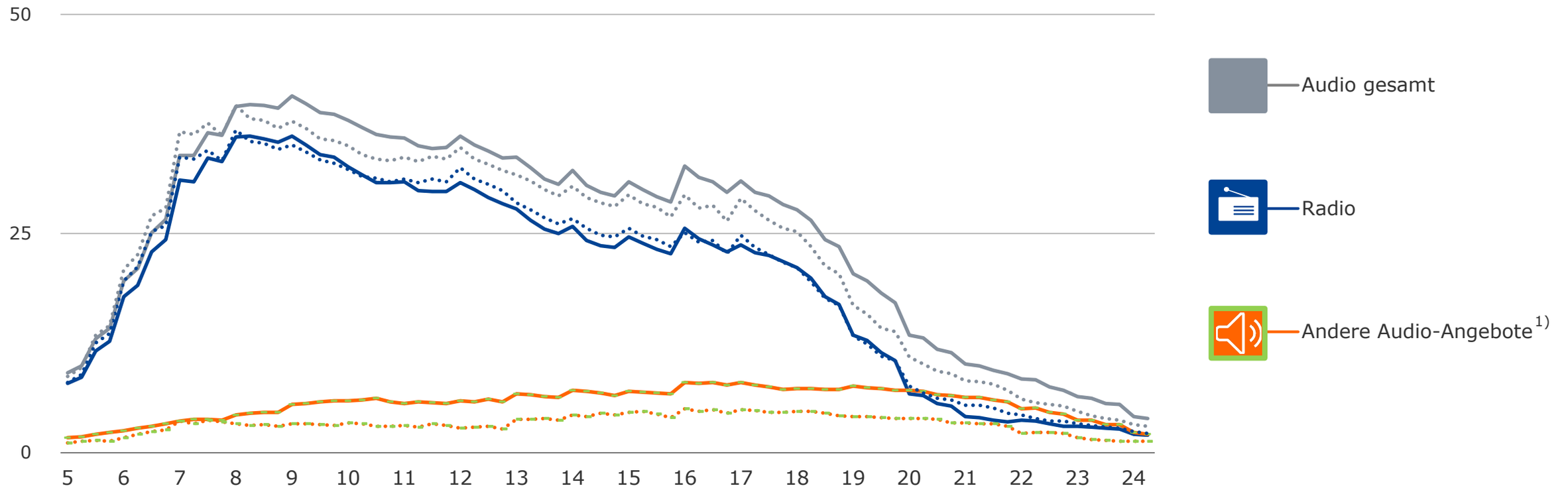
Viertelstundenreichweiten Radio im Vergleich zu anderen Audio-Angeboten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2021



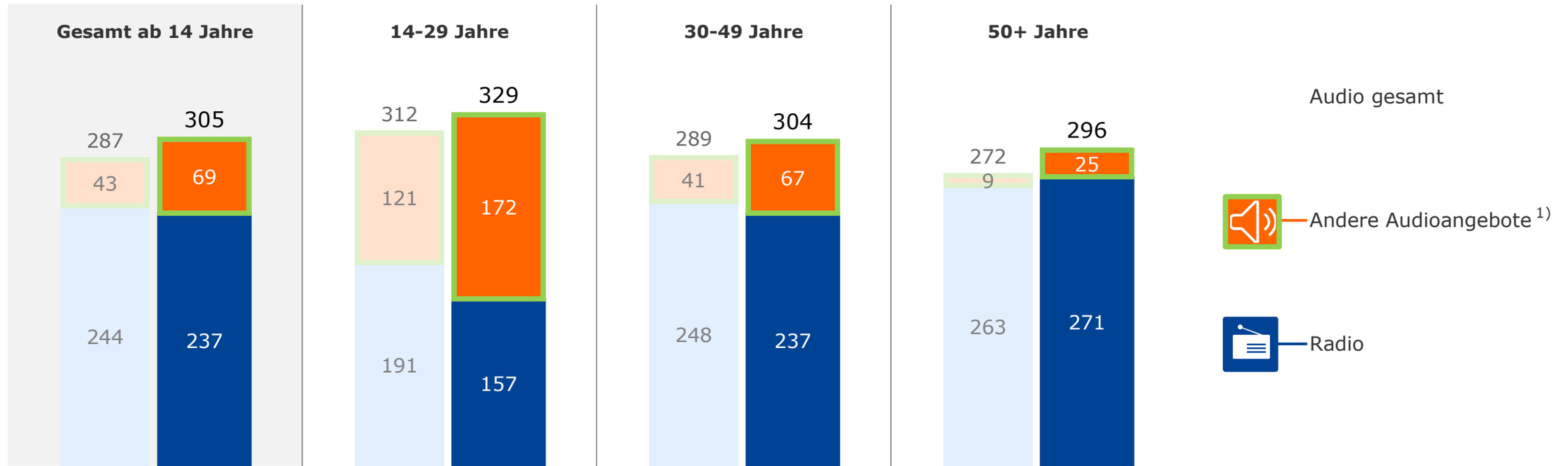
1) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

Hördauer Mo-Fr nach Alter im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

■ 2020 ■ 2021



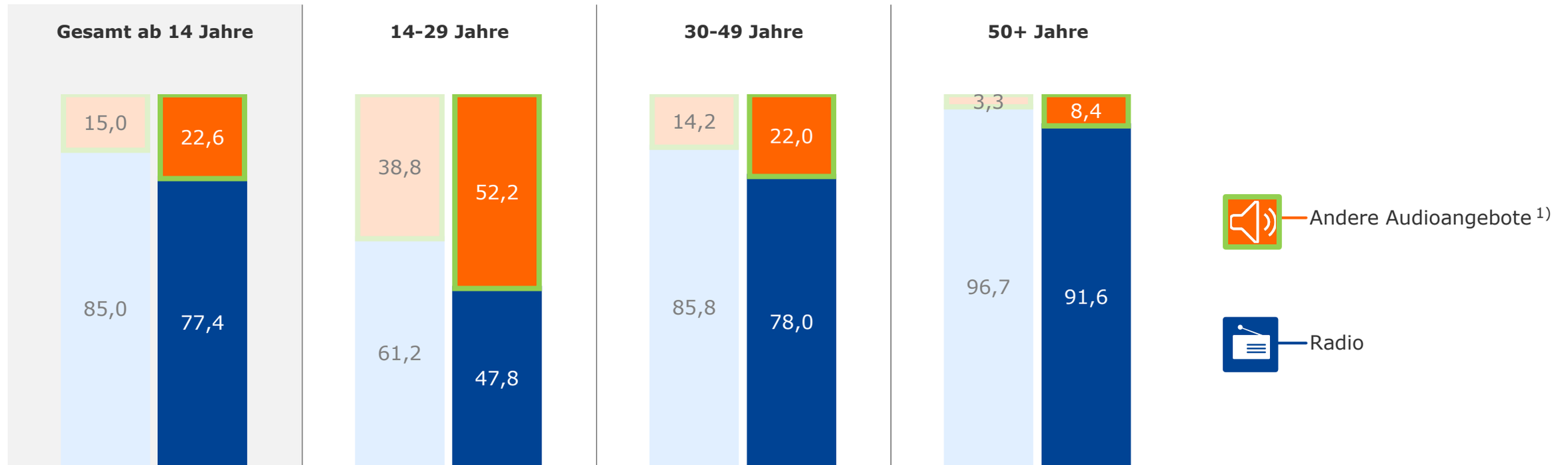
1) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

Marktanteile Mo-Fr nach Alter im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ 2020 ■ 2021



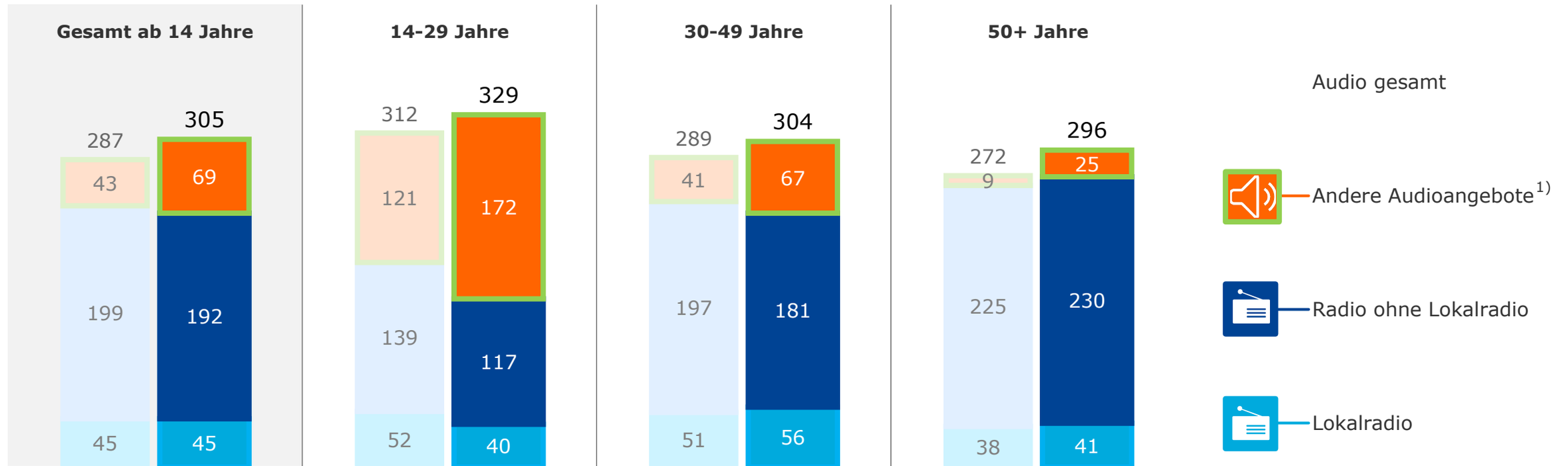
1) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

Hördauer Mo-Fr nach Alter im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

■ 2020 ■ 2021



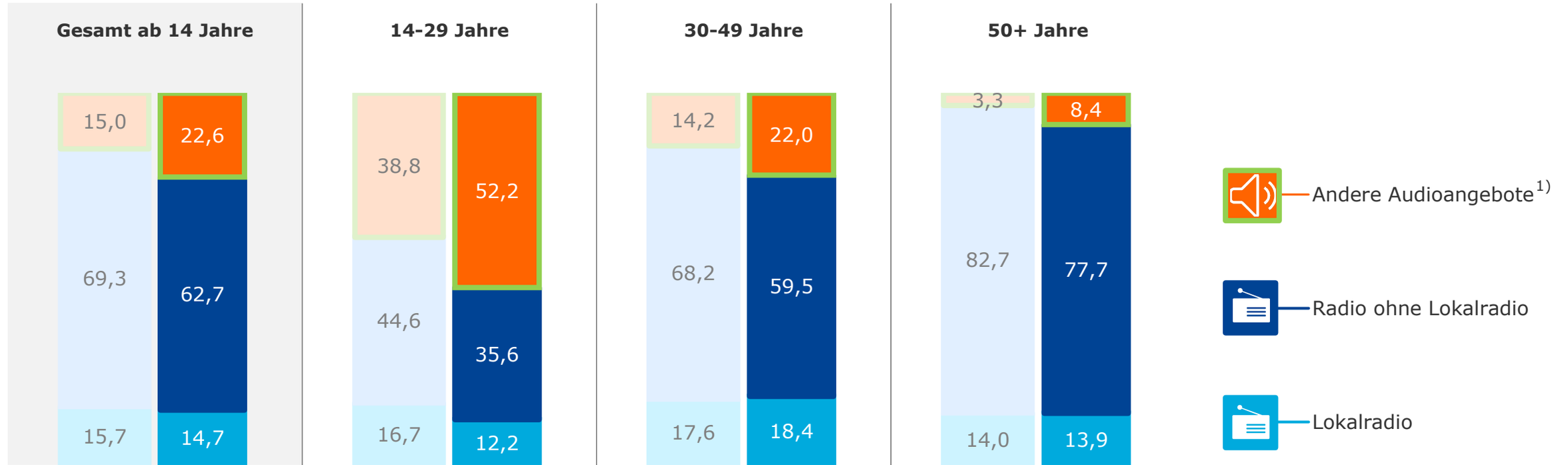
1) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

Marktanteile Mo-Fr nach Alter im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ 2020 ■ 2021



1) Aufgrund der Umbenennung der anderen Audioangebote in 2021 ist ein Trend nur aggregiert darstellbar

7 Informationen zur Anlage und Durchführung

Anlage und Durchführung

Grundgesamtheit	<p>Befragt wurden deutschsprachige Personen ab 14 Jahren in Privathaushalten in Bayern und in angrenzenden Empfangsgebieten lokaler Hörfunkprogramme in Hessen.</p> <p>Dies entspricht 11,129 Mio. Personen ab 14 Jahre in Bayern und 0,301 Mio. Personen ab 14 Jahre in Hessen.</p>
Erhebungsmethode	<p>Der weitaus überwiegende Teil der Erhebung erfolgte telefonisch-computergestützt (CATI).</p> <p>Seit 2017 erfolgt die Integration von zwei CAWI / Online-Stichproben in die CATI-Stichprobe: Eine Teilstichprobe mit ab 14-Jährigen und eine mit 14- bis 39-Jährigen wurden aus einem Online Access Panel rekrutiert. Das für die telefonische Befragung konzipierte Fragenprogramm wurde dafür so aufbereitet und programmiert, dass es von den Befragten als Selbstausfüller beantwortet werden konnte.</p>
Erhebungszeitraum	<p>11.01. bis 28.03.2021</p>
Anzahl Interviews	<p>Insgesamt 23.317 Interviews, davon 23.167 Interviews in Bayern</p>
Gewichtung	<ul style="list-style-type: none">▪ Stufe 1: Transformation - Aufhebung der unterschiedlichen Auswahlwahrscheinlichkeiten und des regional disproportionalen Ansatzes in den einzelnen Stichproben▪ Stufe 2: Zusammenführung der vier Stichproben - Diese Zusammenführung garantiert, dass die Teilstichproben als Ganzes zueinander in das korrekte Verhältnis gesetzt werden. Nach dieser Zusammenführung ist für jeden Befragten der Netto-Gesamtstichprobe die Auswahlchance durch die Gewichtung gleichgesetzt.▪ Stufe 3: Redressment - Gewichtung der regionalen / demografischen Merkmale. Die Daten haben wie bei der aktuellen ma 2021 Audio II als Bezugsbasis die in Privathaushalten in Deutschland wohnenden Deutschen plus EU-Ausländer plus Nicht-EU-Ausländer mit abgeschlossener Schulausbildung ab 14 Jahre. Die Gewichtungsvorgaben sind dieselben, die auch der ma 2021 Audio II zugrunde liegen.

Auswahlverfahren

Basisstichprobe ab 14-Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe

- Geschichtete, einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Festnetz-Telefon-Stichprobensystems
- Ggfs. Randomauswahl (Schwedenschlüssel) und Befragung einer Person ab 14 Jahre
- 14.014 Interviews

Teilstichprobe ab 14- Jährige auf Basis Mobilfunk-Stichprobe

- Einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Mobilfunk-Telefonstichprobensystems
- Bei Kontaktaufnahme Prüfung, ob die Person im Erhebungsgebiet Bayern lebt
- Bei Bestätigung Befragung dieser Person
- 3.802 Interviews

Teilstichprobe 14-29- Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe

- Geschichtete, einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Festnetz-Telefon-Stichprobensystems
- Falls mindestens eine Person im Alter 14-29 Jahre im Haushalt: Befragung dieser Person
- Falls mehrere Personen im Alter 14-29 Jahre im Haushalt: Randomauswahl (Schwedenschlüssel)
- 2.000 Interviews

Teilstichprobe 30-39- Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe

- Geschichtete, einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Festnetz-Telefon-Stichprobensystems
- Falls mindestens eine Person im Alter 30-39 Jahre im Haushalt: Befragung dieser Person
- Falls mehrere Personen im Alter 30-39 Jahre im Haushalt: Randomauswahl (Schwedenschlüssel)
- 1.001 Interviews

Teilstichproben ab 14-Jährige und 14-39-Jährige auf Basis Online Access Panel

- Auswahlgrundlage sind die im Online Access Panel registrierten Panelmitglieder
- Die Rekrutierung der Online-Befragten erfolgte anhand eines Stichprobenplans mit den folgenden Quotierungsmerkmalen: Alter und Geschlecht, formale Bildung, Berufstätigkeit, Haushaltsgröße, Regierungsbezirk
- Die Panel-Mitglieder wurden zudem mit Berücksichtigung der angestrebten Tagesgleichverteilung zur Befragung eingeladen
- Fallzahl 2.500 Interviews, davon 2.000 mit Personen ab 14 Jahren, 500 mit Personen zwischen 14 und 39 Jahren.

Fragenprogramm

Fragenprogramm

- Nutzungsfrequenz Radiohören gesamt nach Zeitabschnitten
- Bekanntheit / Weitester Hörerkreis / Nutzungsfrequenz Hörfunkprogramme
- Viertelstundenweise Erhebung der Hörfunknutzung für den „gestrigen“ Tag nach Programmen, zudem:
 - 13 Leittätigkeiten
 - Andere Mediennutzung: Eigene Musik, Hörbücher, Hörspiele (z.B. MP3s, CDs) / Inhalte aus dem Internet (z.B. Musik-Streaming-Dienste, Podcasts)
- Hörfunknutzungsfrequenz in Zeitabschnitten
- Für Sender, die bekannt sind: Programmkompetenz in Bezug auf verschiedene Programmbestandteile und Marketingaktionen
- Internetnutzung
 - Nutzung
 - Radiohören über das Internet: Schon einmal genutzt und gestrige Nutzung
- DAB+ Radionutzung
 - Haushaltsausstattung DAB+ Radiogerät (in der Wohnung oder im Auto)
 - Gestrige Nutzung
- Radionutzung über Kabel oder Satellit
 - Radioempfang über Kabel im Haushalt und gestrige Nutzung
 - Radioempfang über Satellit im Haushalt und gestrige Nutzung
- Demografie