

FUNKANALYSE BAYERN HÖRFUNK 2019



Inhalt

1

Reichweiten in Bayern 5

2

Reichweiten der Lokalprogramme 21

3

Reichweiten Radio Galaxy, egoFM, ROCK ANTENNE 53

4

Programmkompetenzen 67

5

DAB+ und Nutzung verschiedener
Empfangsmöglichkeiten 79

6

(Lokal-) Radio im Wettbewerb 89

7

Informationen zu Anlage und Durchführung 101

1

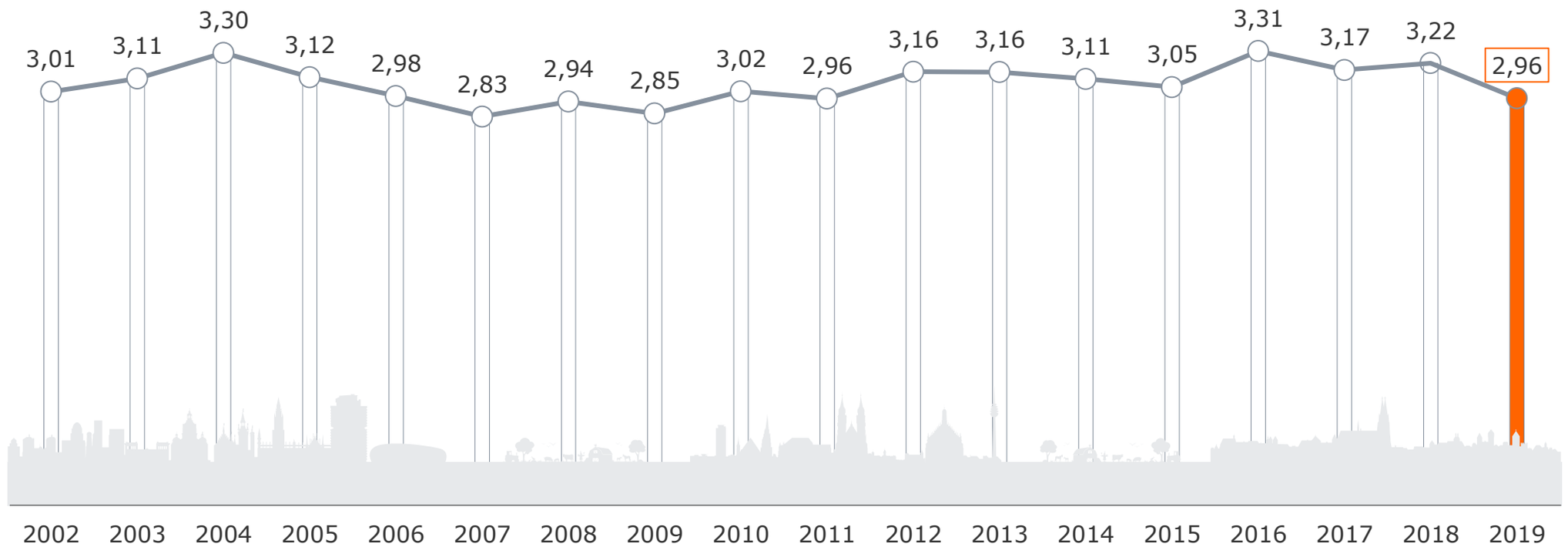
Reichweiten in Bayern

Tagesreichweite Lokalradioprogramme gesamt in Bayern im Trend

Montag bis Freitag

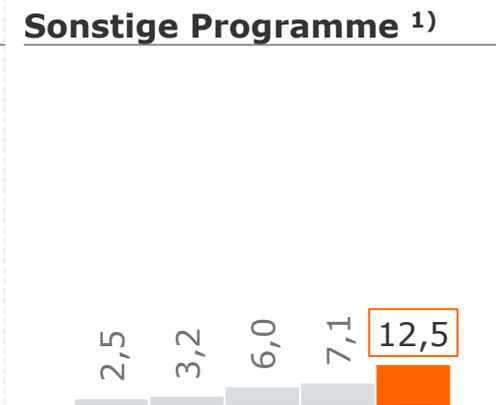
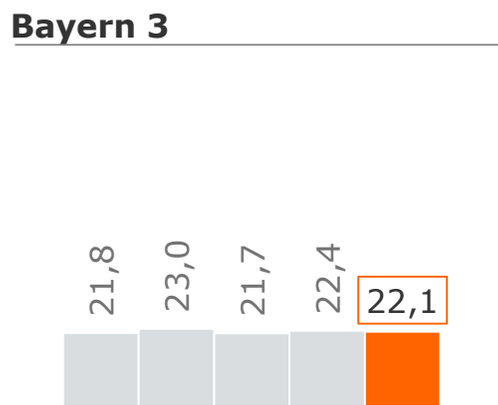
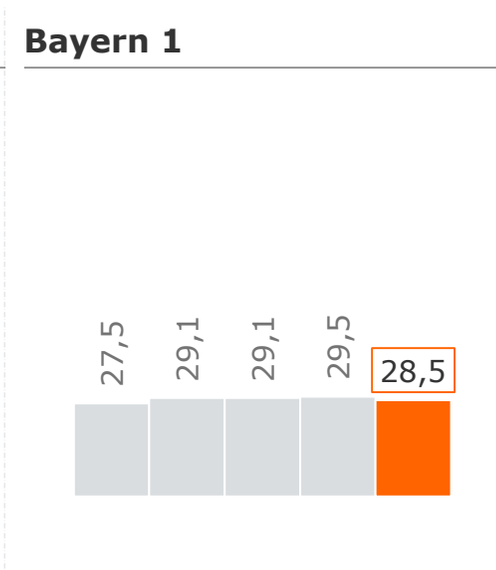
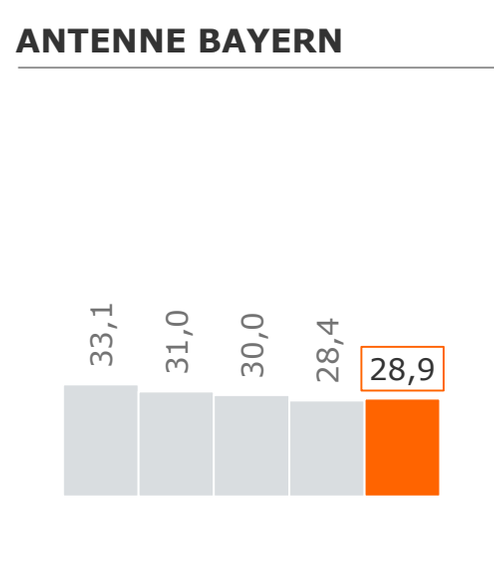
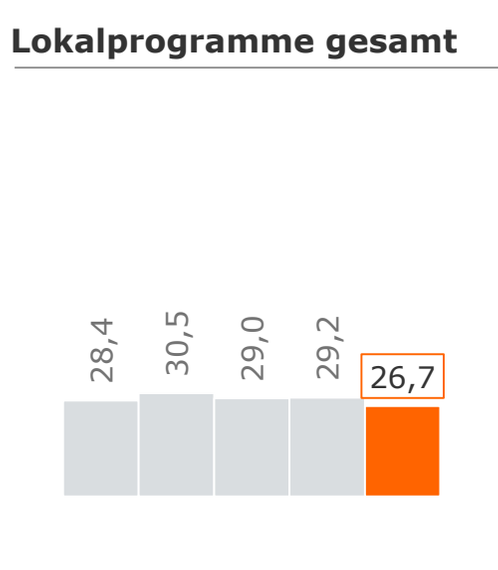
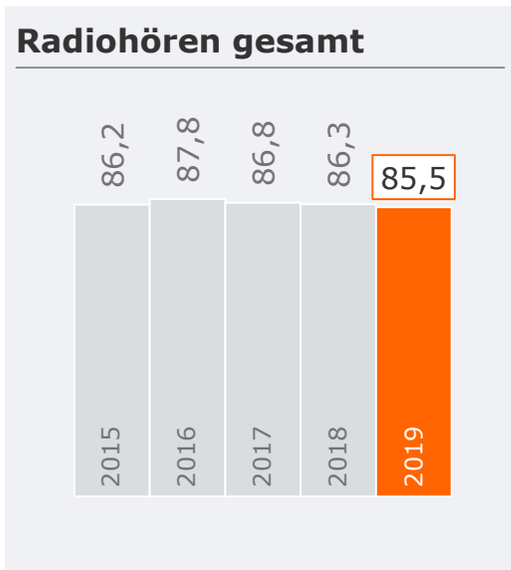


Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Mio.



Tagesreichweite 2015 - 2019

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

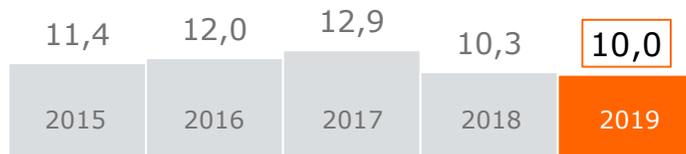


1) TOP 3 Sonstige: Schlagerparadies, RADIO BOB, ENERGY Digital

Tagesreichweite 2015 - 2019

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

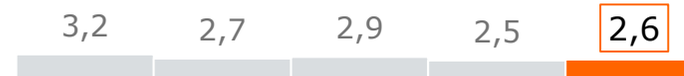
Radio Galaxy gesamt in Gebieten mit Galaxy lokal



Klassik Radio in M, N, A, R, Wü



egoFM in M, N, A, R, Wü



ROCK ANTENNE in Bayern



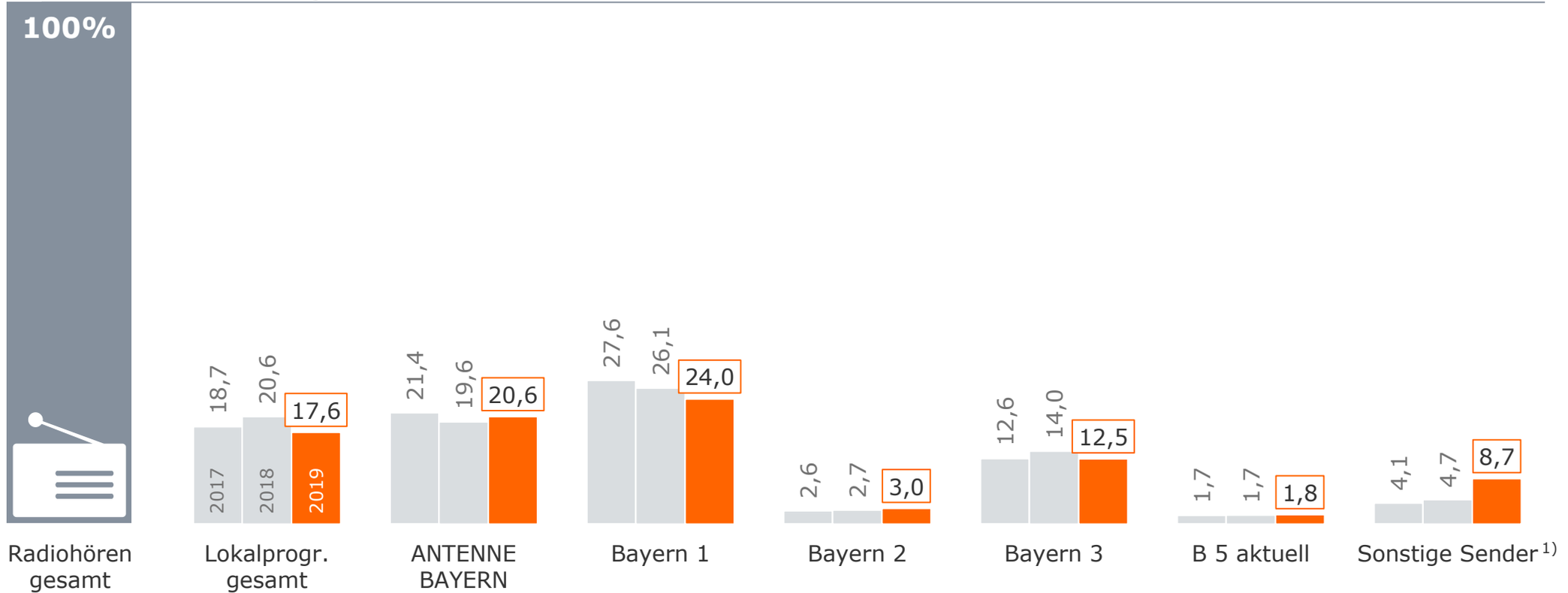
Marktanteile 2017 - 2019

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

Hördauer Radiohören gesamt = 100%



1) TOP 3 Sonstige: Schlagerparadies, RADIO BOB, ENERGY Digital

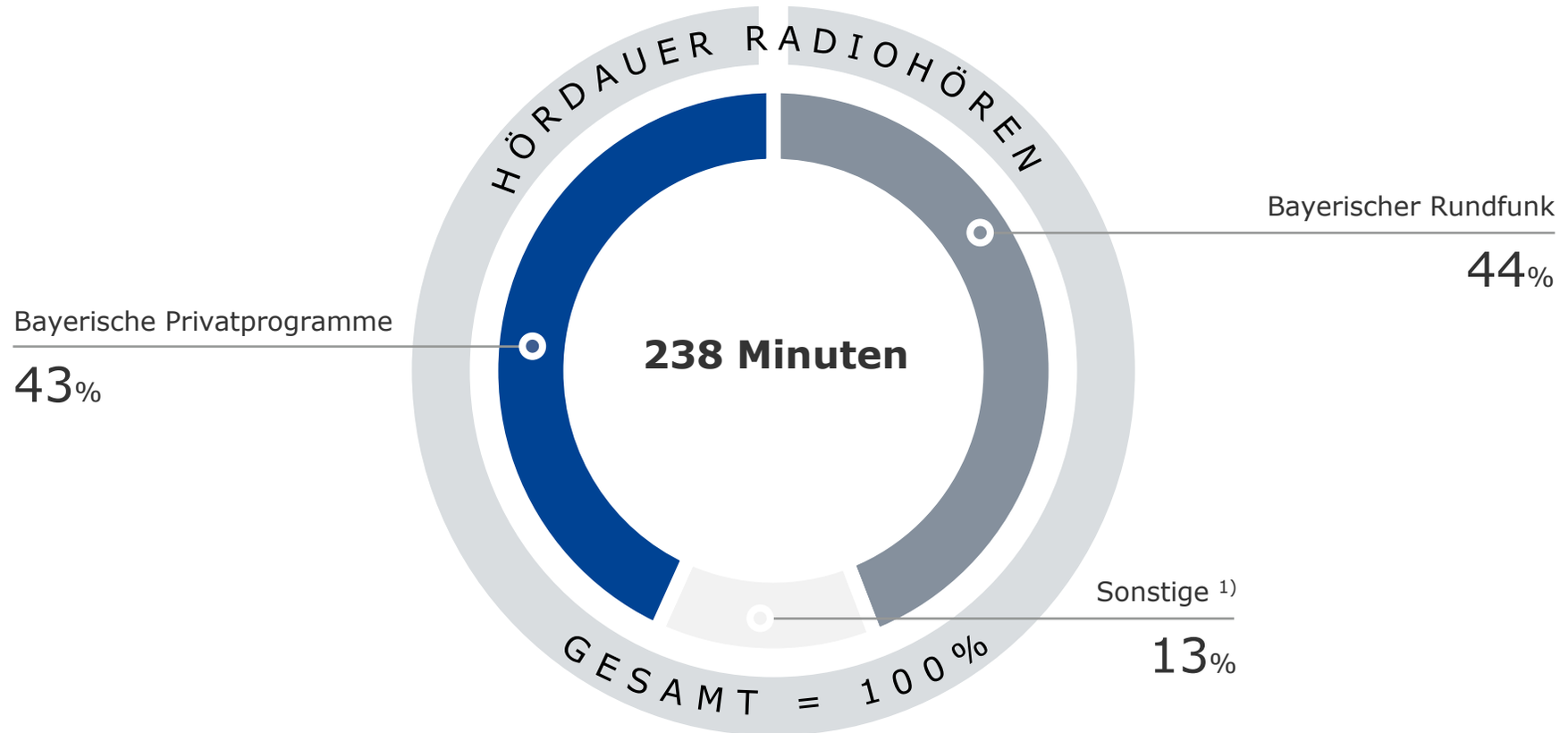
Marktanteile

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019



1) TOP 3 Sonstige: Schlagerparadies, RADIO BOB, Sunshine live

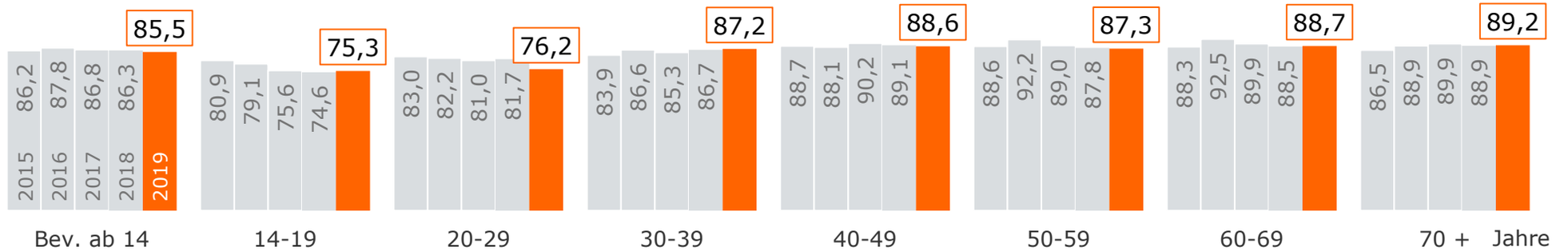


Tagesreichweite und Hördauer Radiohören gesamt nach Alter

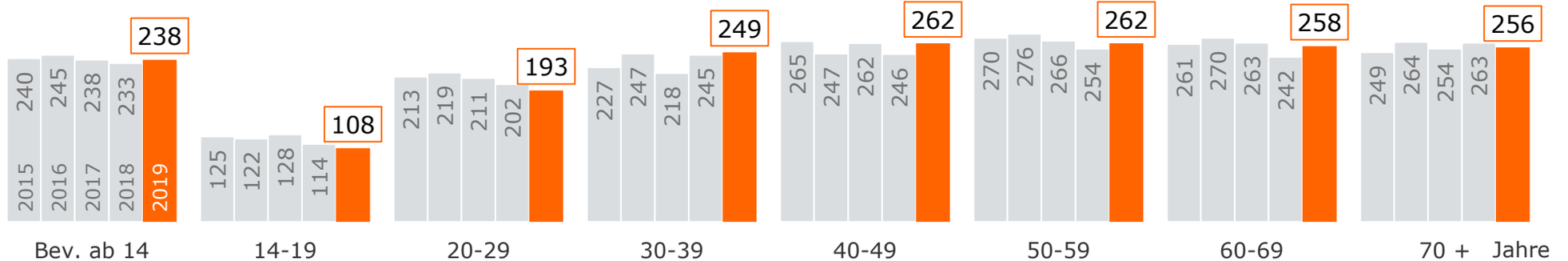
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Tagesreichweite in %



Hördauer in Minuten



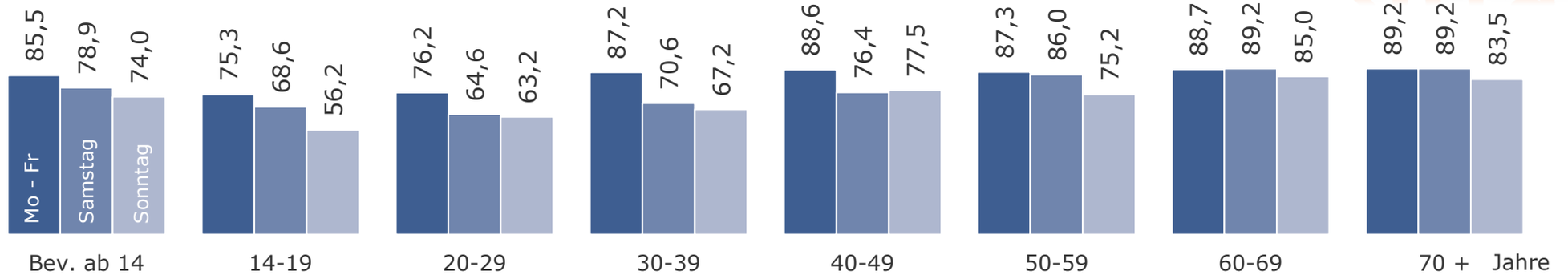
Tagesreichweite und Hördauer Radiohören gesamt nach Alter

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

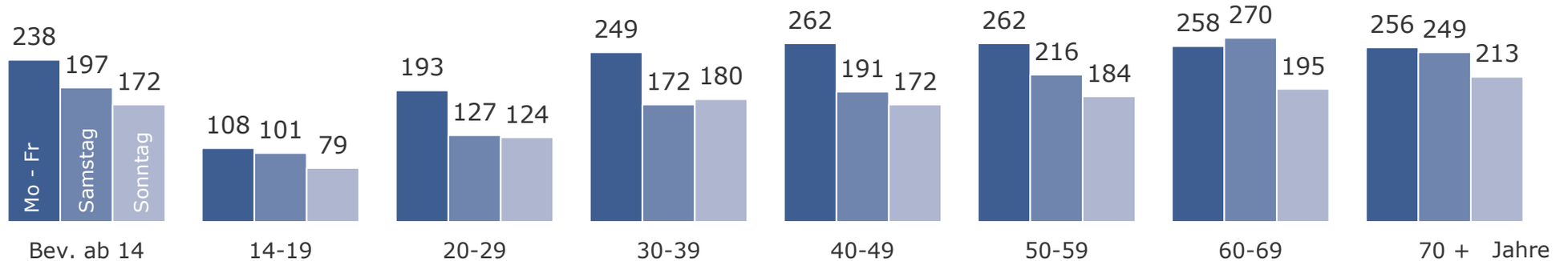


2019

Tagesreichweite in %



Hördauer in Minuten

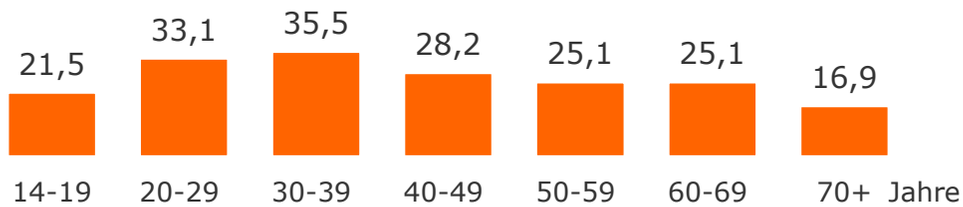


Tagesreichweite nach Alter

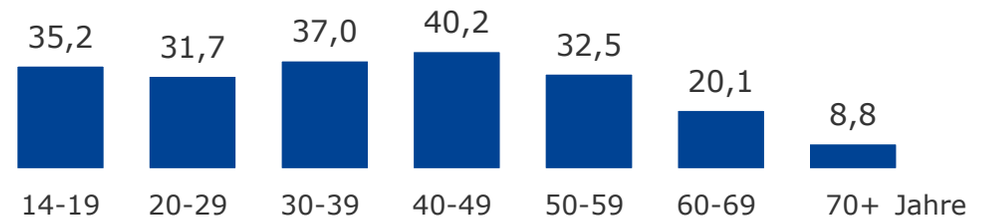
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

2019

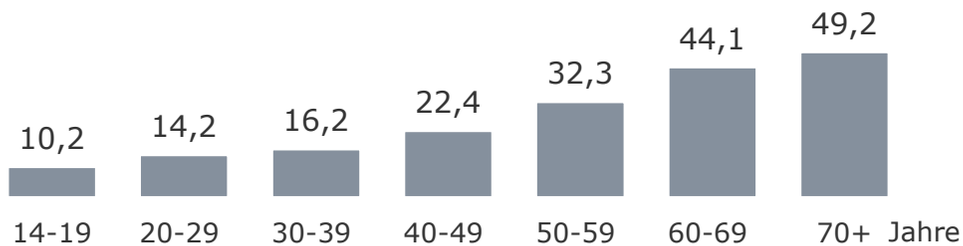
Lokalprogramme gesamt in %



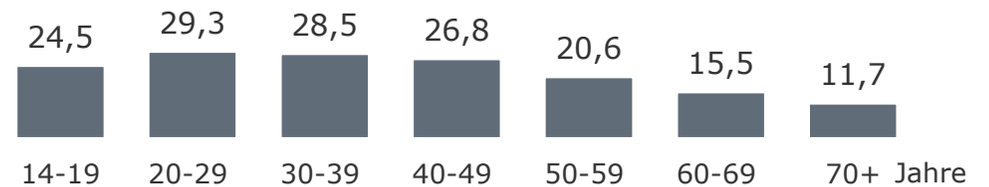
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



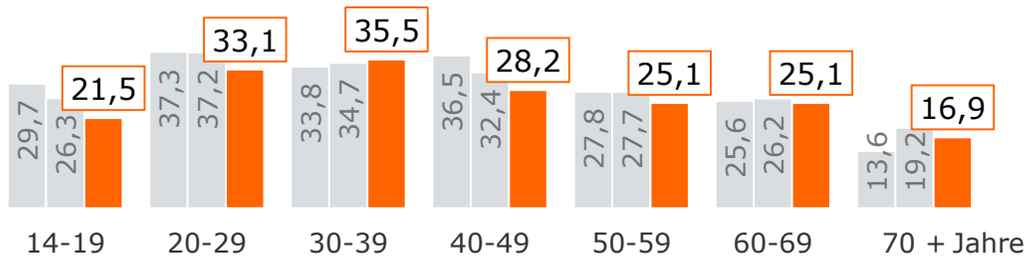
Bayern 3 in %



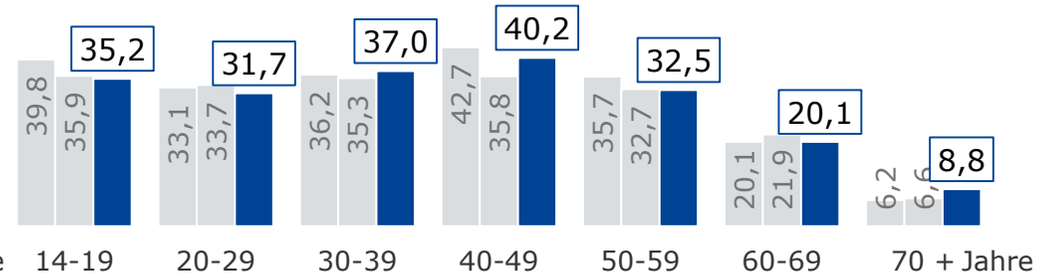
Tagesreichweite nach Alter im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

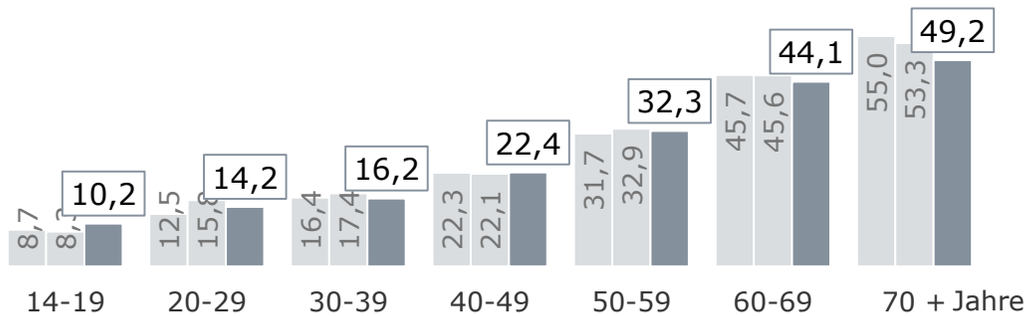
Lokalprogramme gesamt in % ■ 2017 ■ 2018 ■ 2019



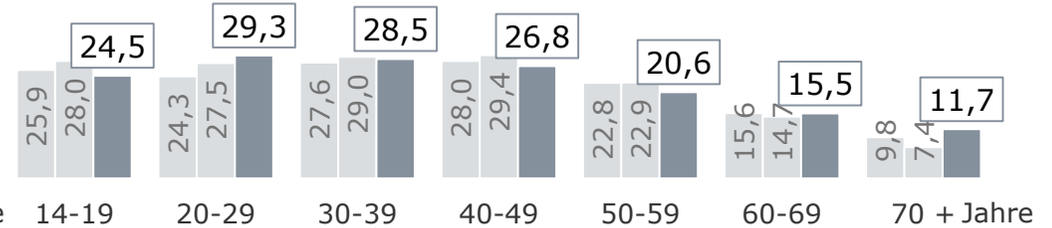
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



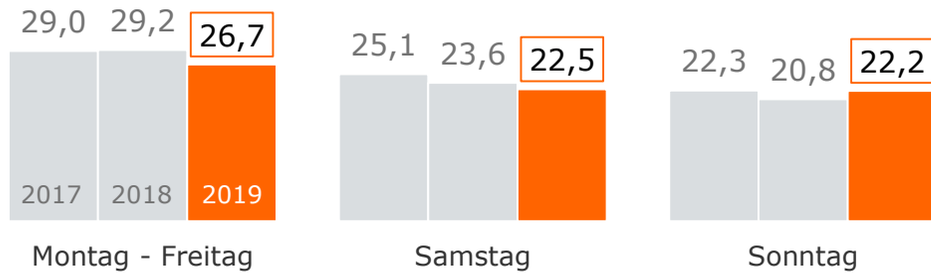
Bayern 3 in %



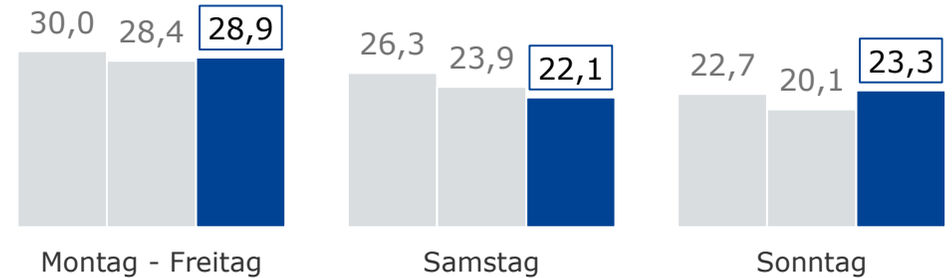
Tagesreichweite

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

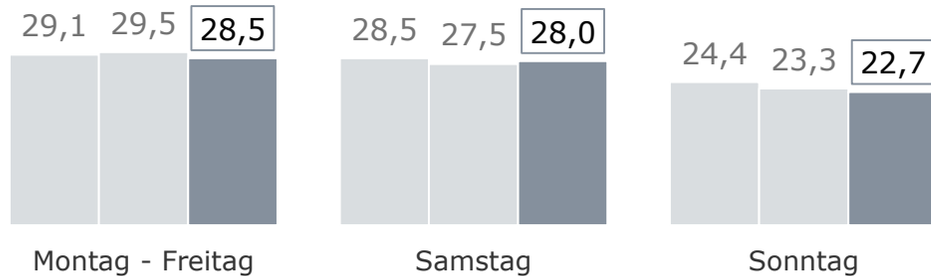
Lokalprogramme gesamt in %



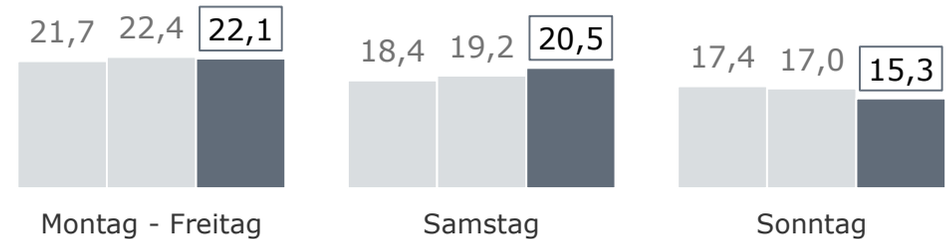
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



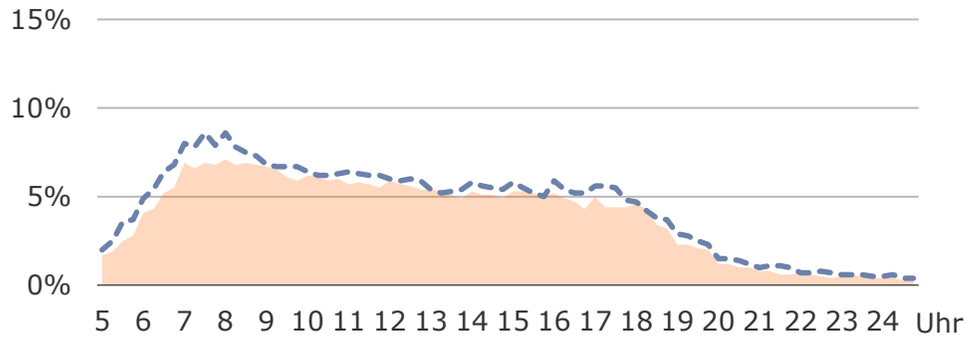
Bayern 3 in %



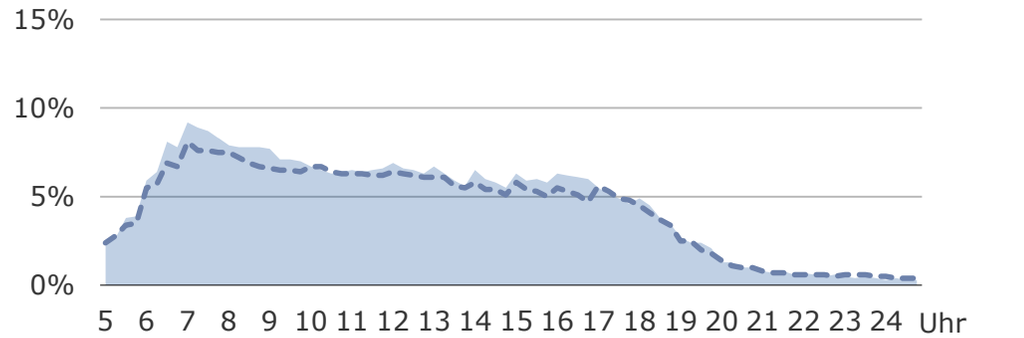
Viertelstundenreichweiten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

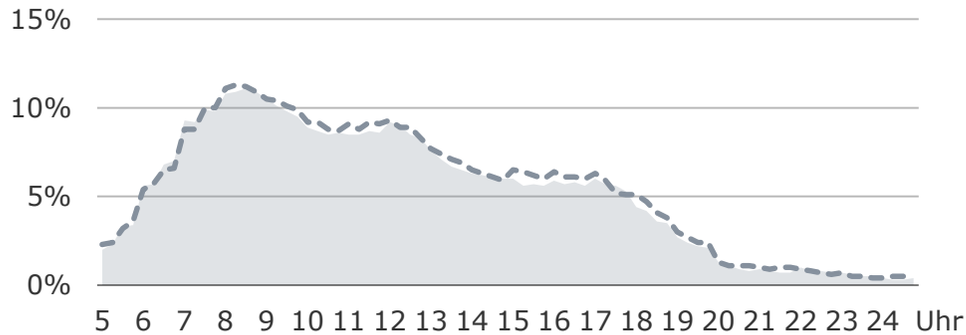
Lokalprogramme gesamt in %



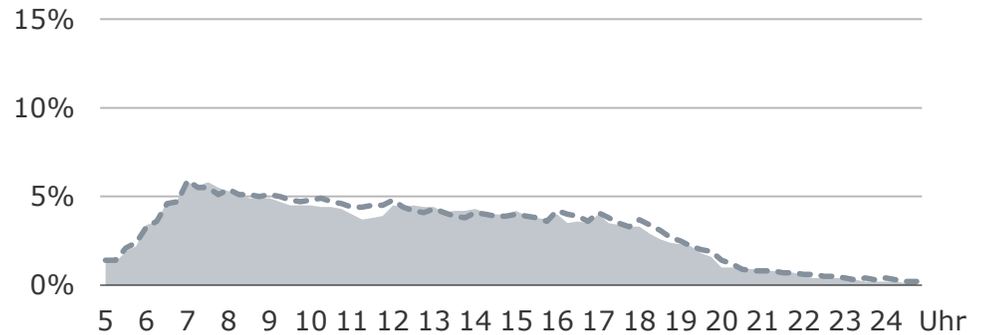
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Radiohören gesamt: Potenzial und Ausschöpfung

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



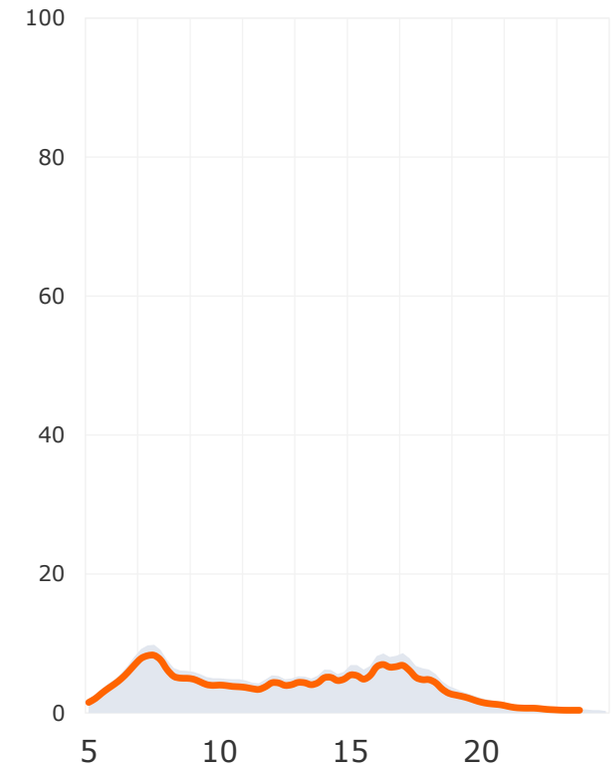
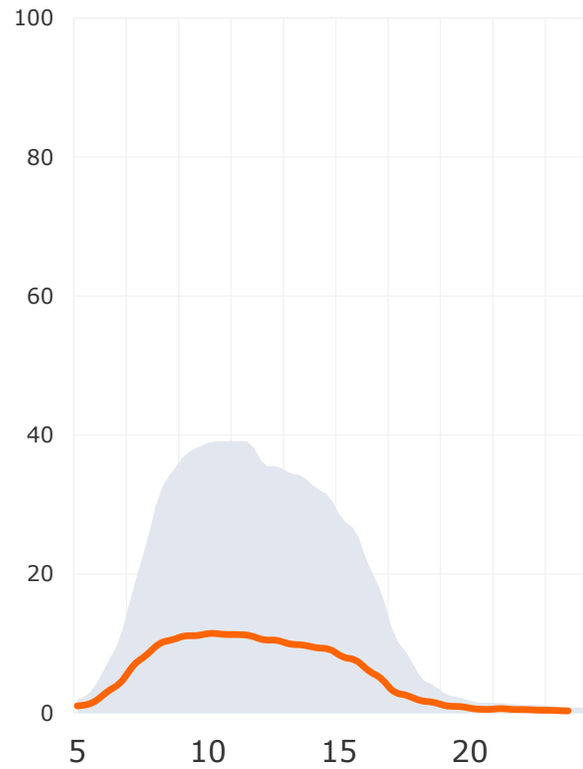
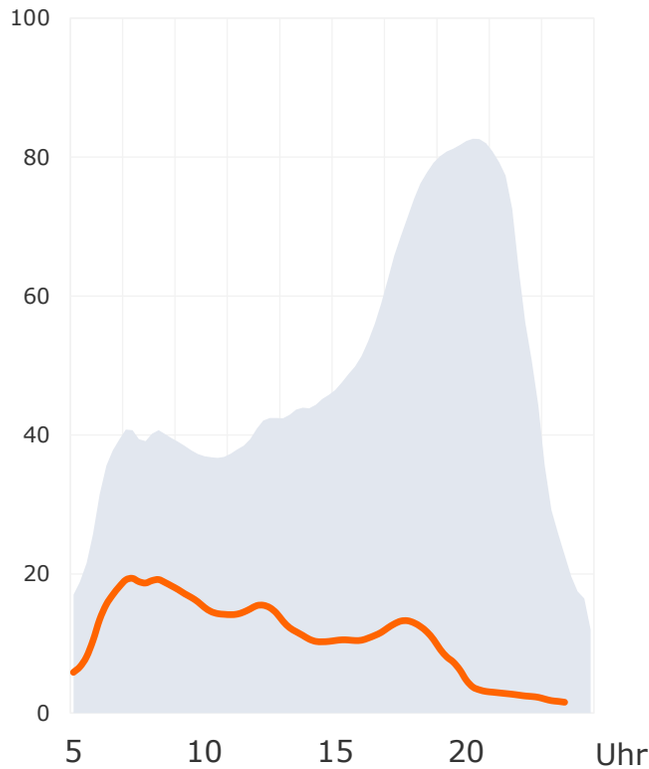
Zu Hause ohne Schlafen in %



Bei der Arbeit



Im Auto



— Radio hören zu Hause / bei der Arbeit / im Auto
— Aufenthalt zu Hause / bei der Arbeit / im Auto

Radiohören gesamt: Potenzial und Ausschöpfung im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



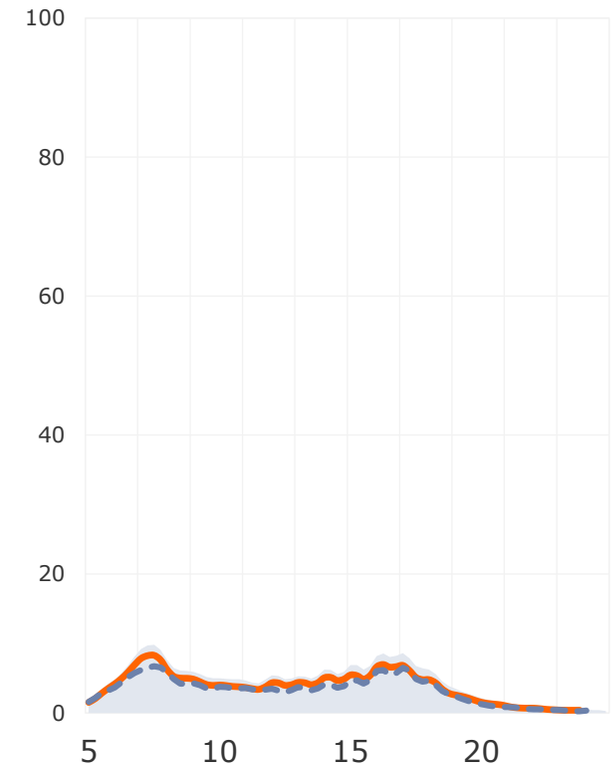
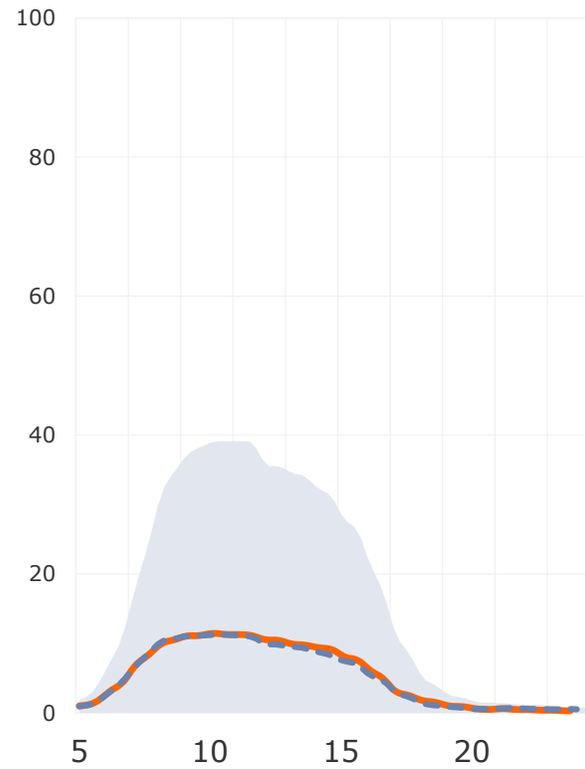
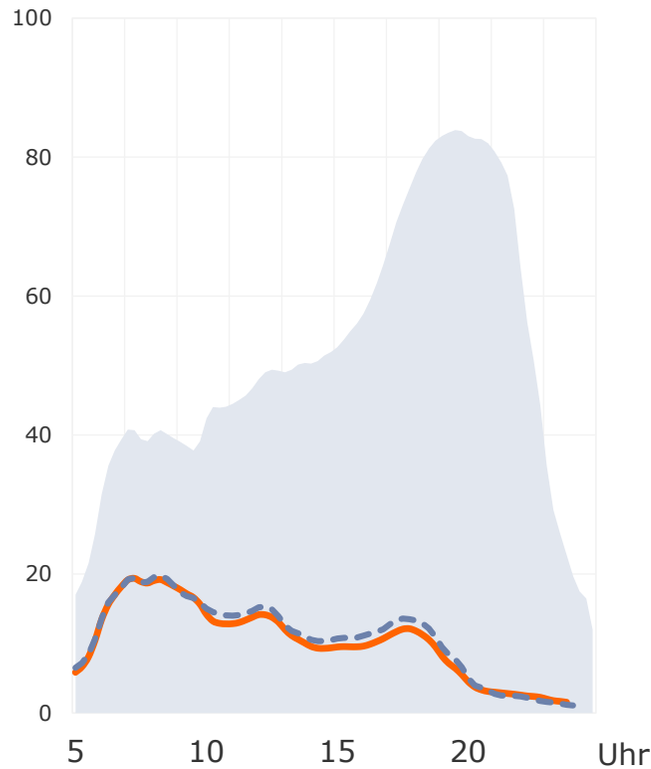
Zu Hause ohne Schlafen in %



Bei der Arbeit



Im Auto



- Radio hören zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2019
- - - Radio hören zu Hause / bei der Arbeit / im Auto 2018
- Aufenthalt zu Hause / bei der Arbeit / im Auto

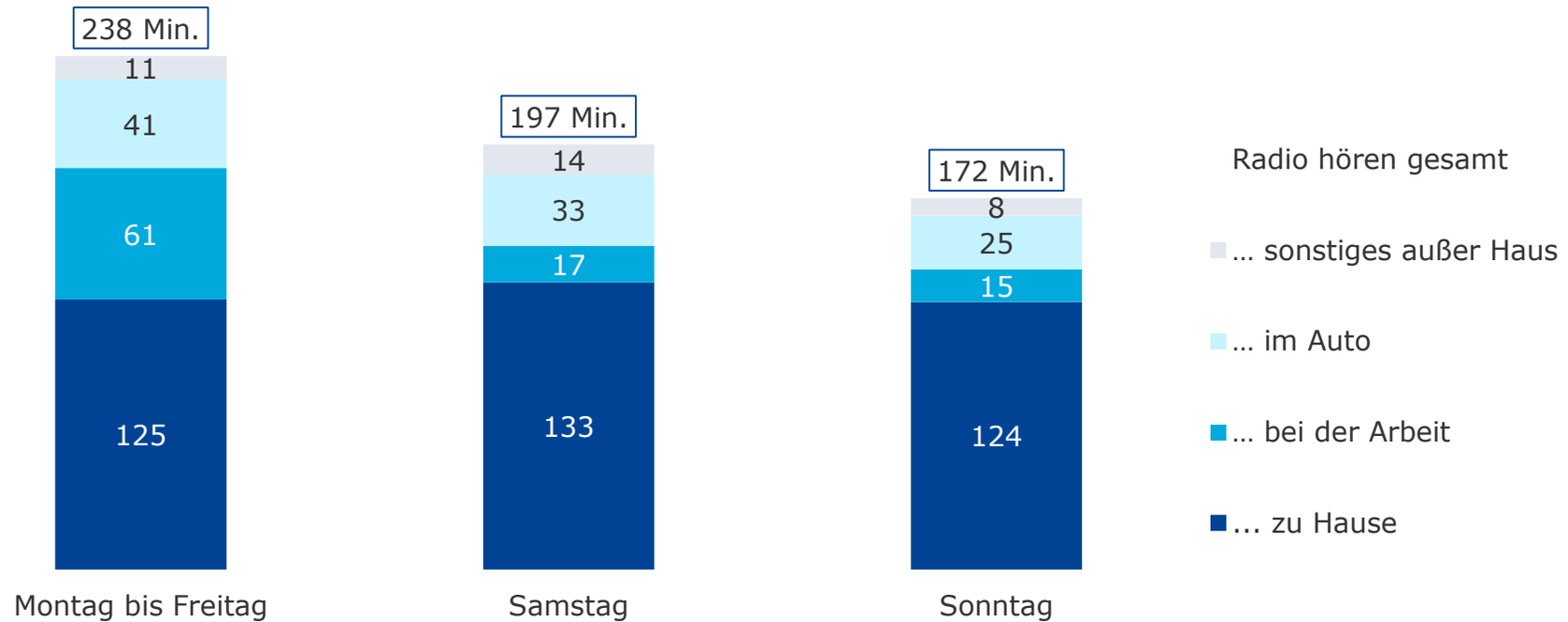
Dauer Radiohören und Tätigkeiten nach Wochentagen

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



Hördauer in Minuten

2019



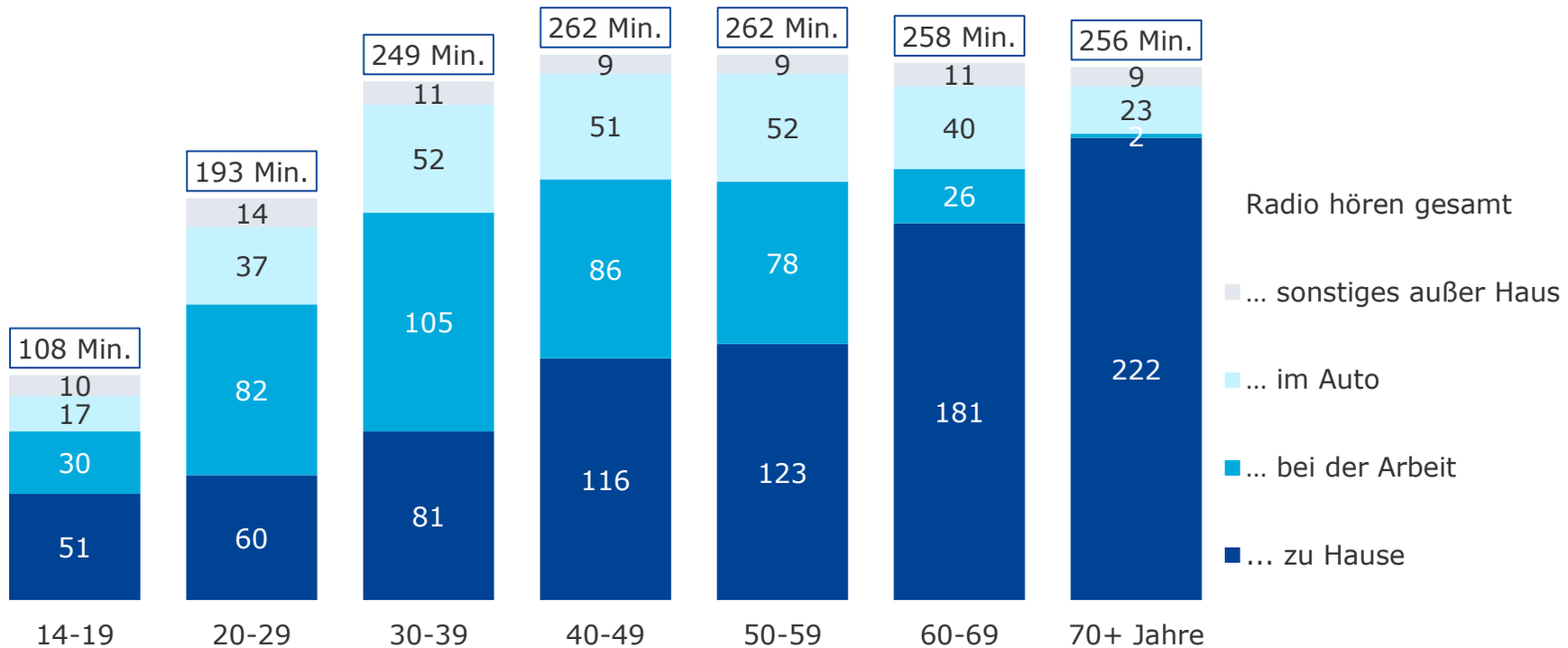
Dauer Radiohören und Tätigkeiten nach Altersgruppen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Hördauer in Minuten

2019



2

Reichweiten der Lokalprogramme

Definition von Standortgruppen

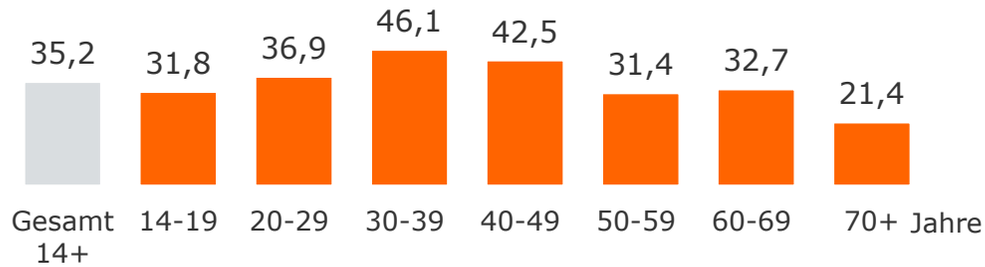
Ballungsraum-standorte	Umlandstandorte	2-Frequenzstandorte	Standorte mit Radio Galaxy (lokal)	1-Frequenzstandorte
	(Hohe Überschneidung mit Ballungsraum)			
<ul style="list-style-type: none"> ○ München (M) ○ Nürnberg / Fürth / Erlangen (N) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ München Region (Erding / Freising / Ebersberg / Dachau / Fürstenfeldbruck / Landsberg am Lech / Starnberg) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Augsburg (A) ○ Hof (HO) ○ Würzburg (WÜ) ○ Regensburg (R) 	<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 ○ Schweinfurt ○ Straubing

Tagesreichweite nach Altersgruppen

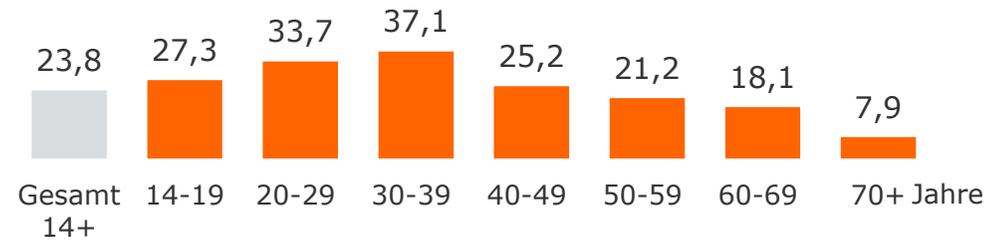
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in den Empfangsgebieten

2019

Ballungsraum-Lokalsender: M, N in %



2-Frequenzstandort-Lokalsender in %



Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



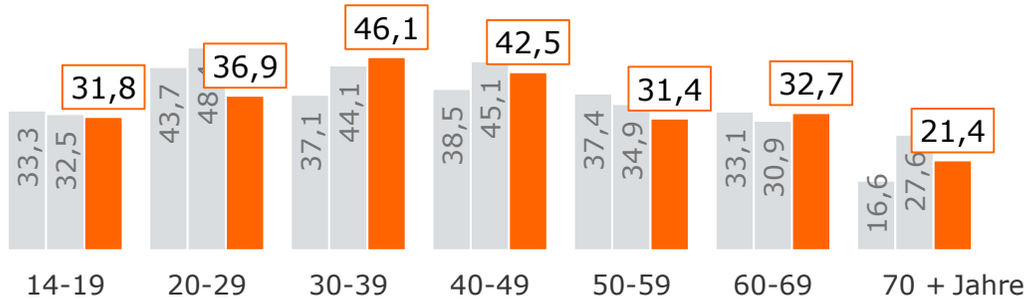
1-Frequenzstandort-Lokalsender in %



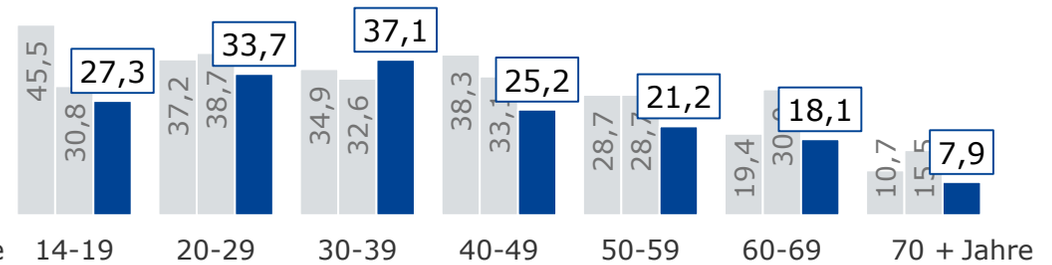
Tagesreichweite nach Alter im Trend

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

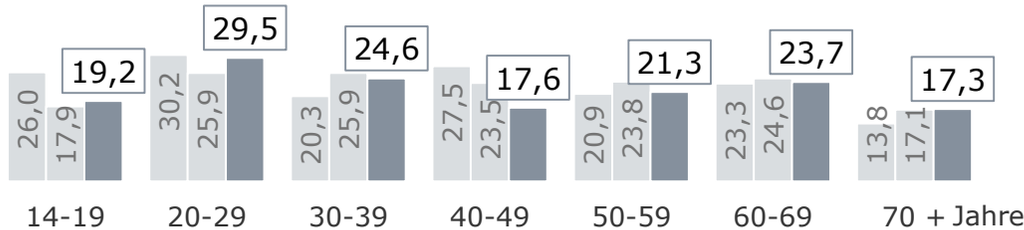
Ballungsraum-Lokalsender: M, N in % ■ 2017 ■ 2018 ■ 2019



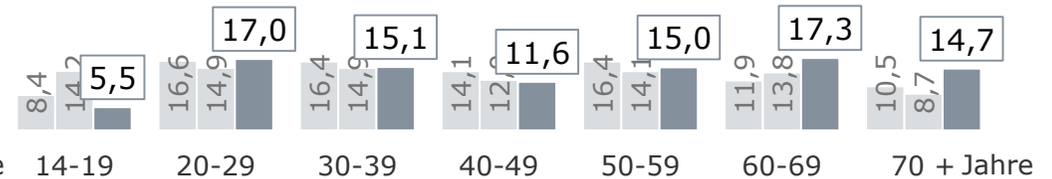
2-Frequenzstandort-Lokalsender; A, R, WÜ, HO in % ¹⁾



Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



1-Frequenzstandort-Lokalsender in %



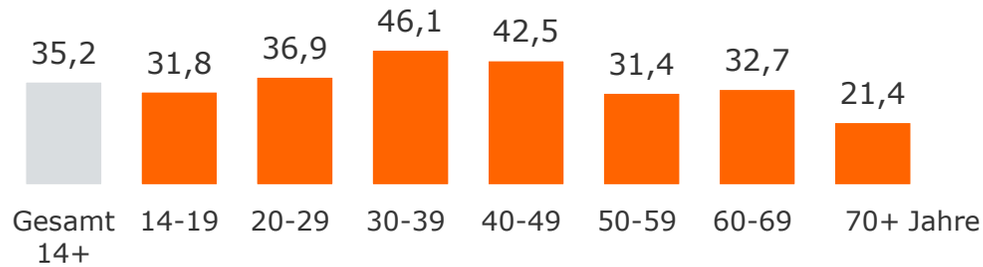
1) Hof erst seit 2018 2-Frequenzstandort-Lokalsender

Tagesreichweite nach Altersgruppen – Ballungsraum-Standorte

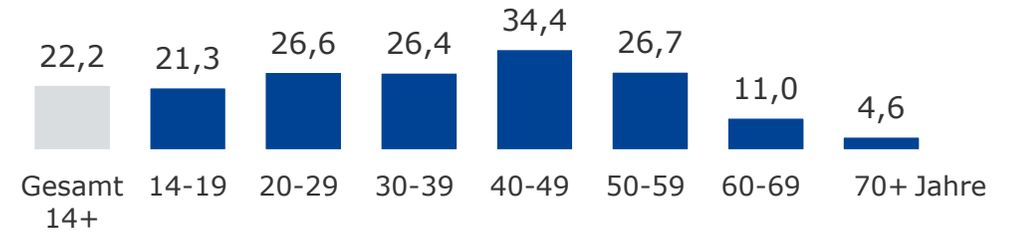
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an Ballungsraum-Standorten

2019

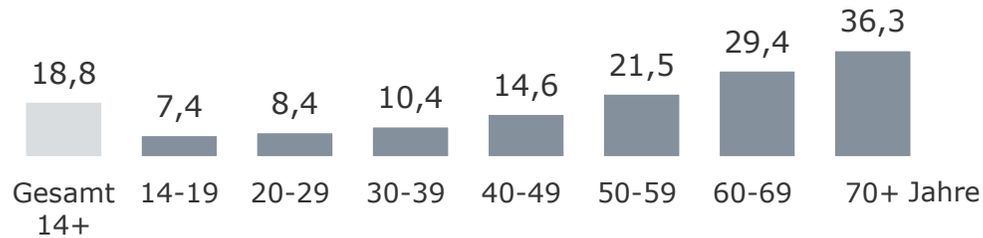
Ballungsraum-Lokalsender: M, N in %



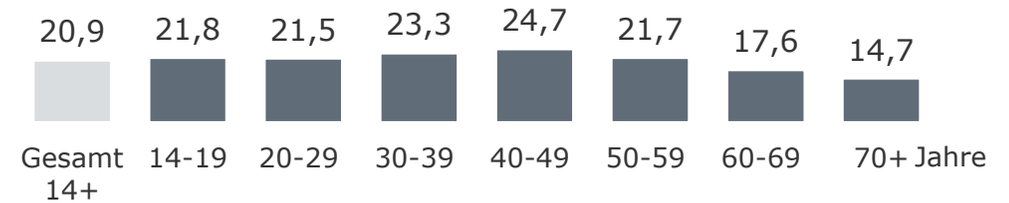
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %

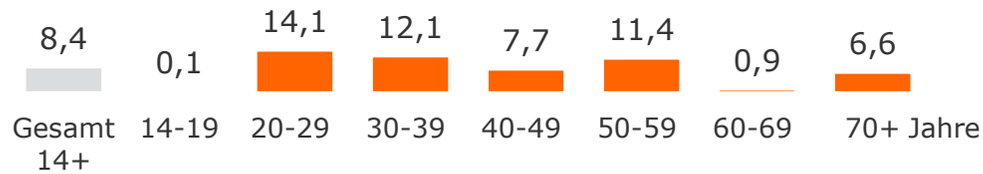


Tagesreichweite nach Altersgruppen – Umlandstandorte

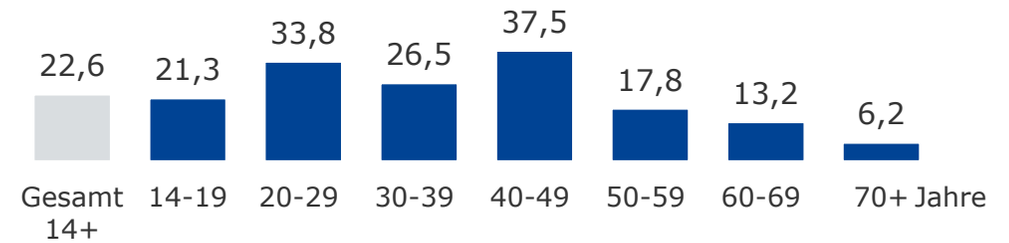
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an Umlandstandorten

2019

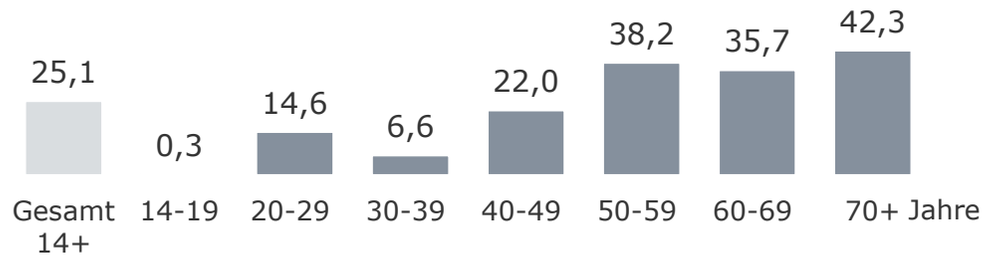
Umlandstandort-Lokalsender in %



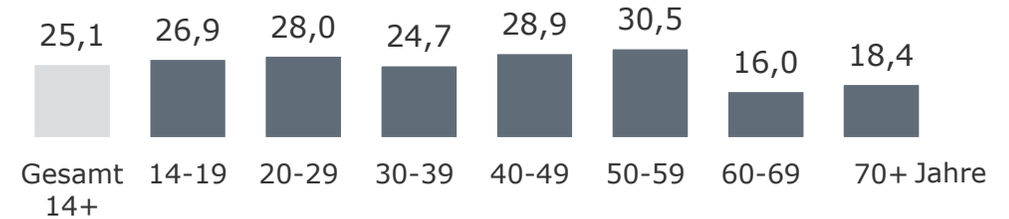
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %

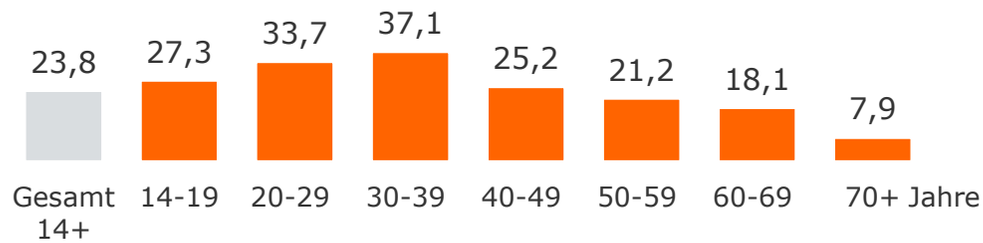


Tagesreichweite nach Altersgruppen – 2-Frequenzstandorte

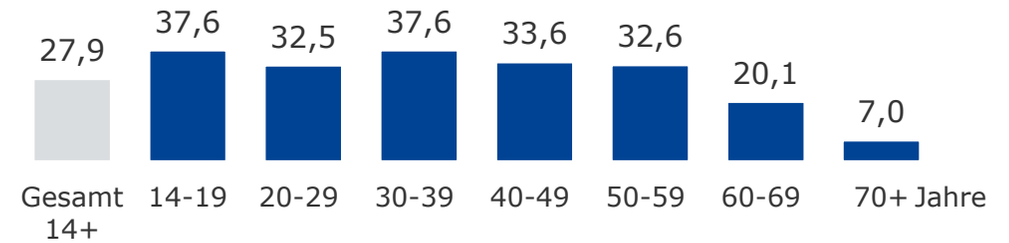
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an 2-Frequenzstandorten

2019

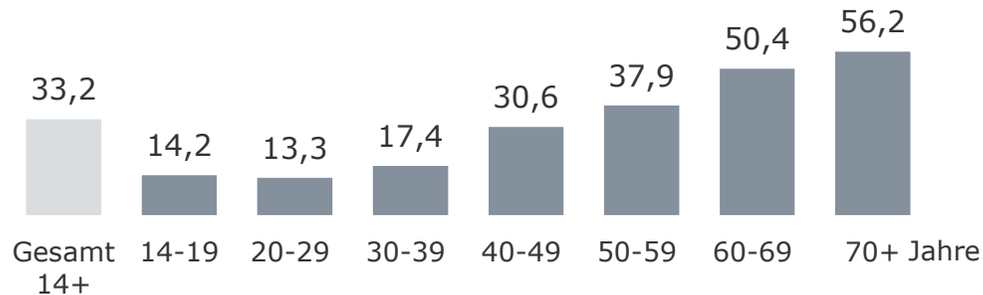
2-Frequenzstandort-Lokalsender: A, HO, R, WÜ in %



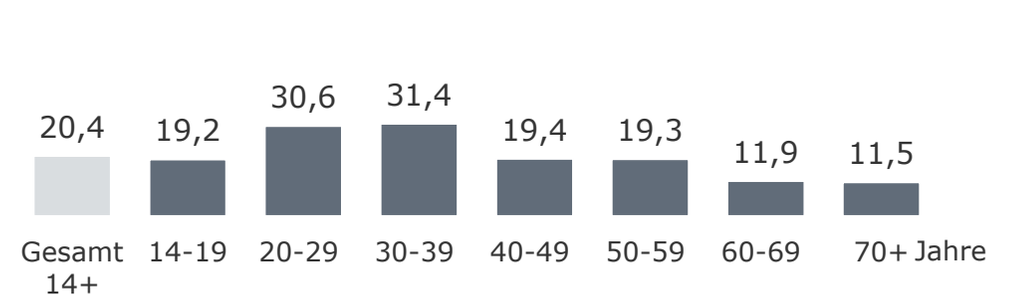
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite nach Altersgruppen – Standorte mit Radio Galaxy lokal

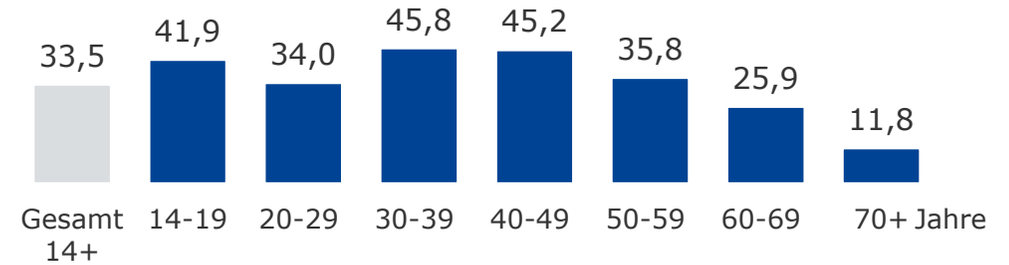
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an Standorten mit Radio Galaxy lokal

2019

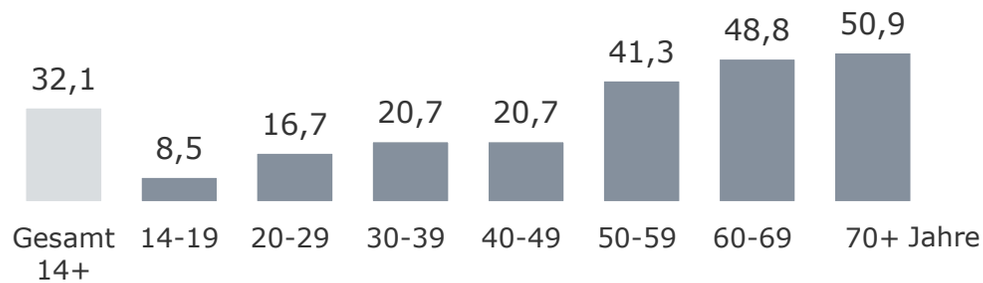
Lokalsender an Standorten mit Radio Galaxy lokal in %



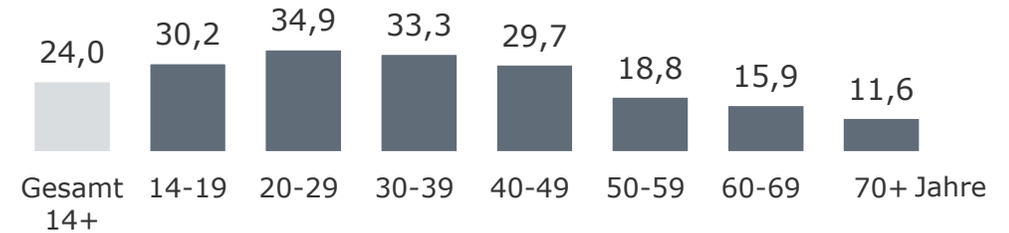
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %

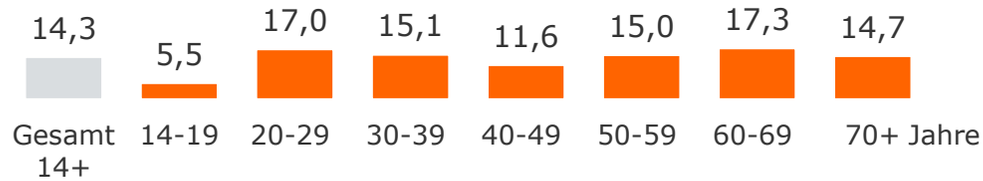


Tagesreichweite nach Altersgruppen – 1-Frequenzstandorte

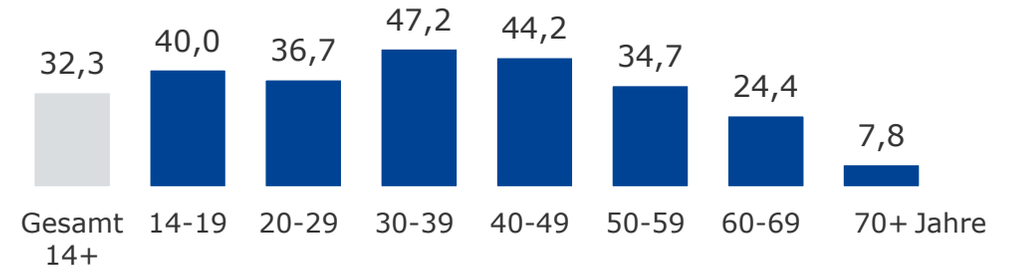
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre an 1-Frequenzstandorten

2019

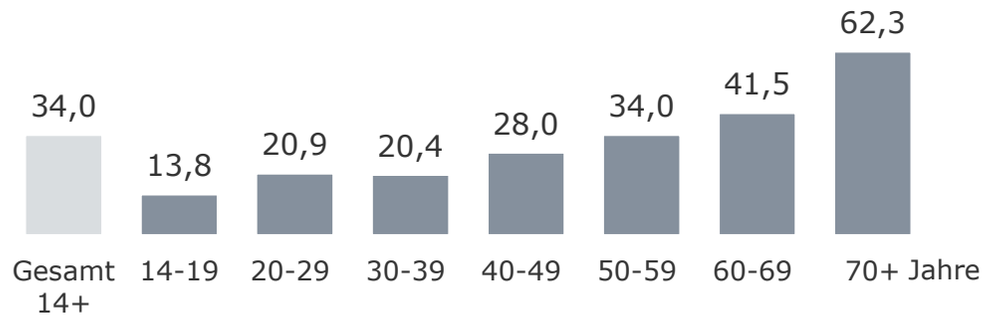
1-Frequenzstandort-Lokalsender in %



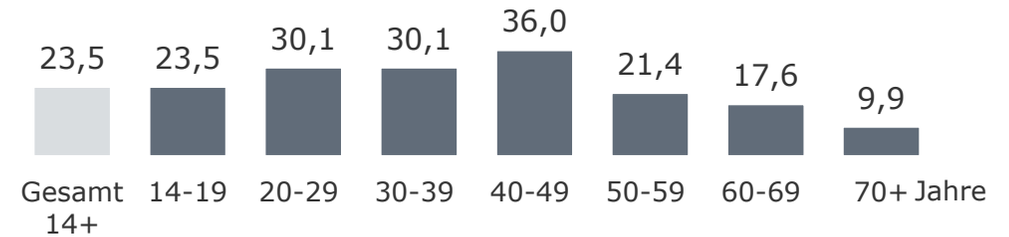
ANTENNE BAYERN in %



Bayern 1 in %



Bayern 3 in %



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender im Trend

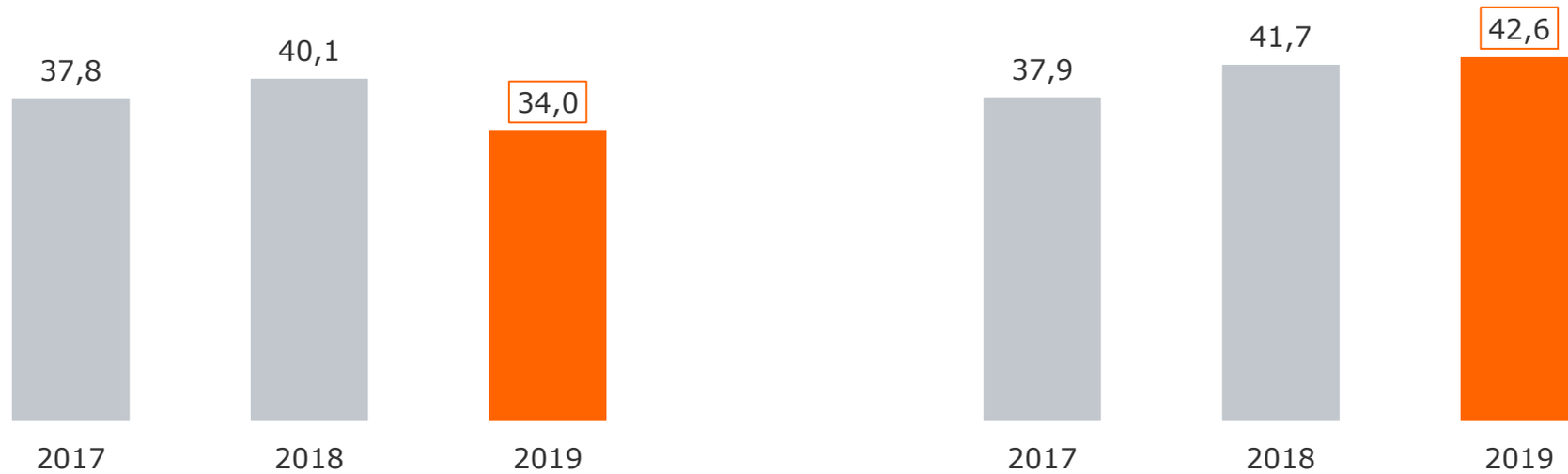
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %



München



Nürnberg / Fürth / Erlangen



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender nach Alter

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

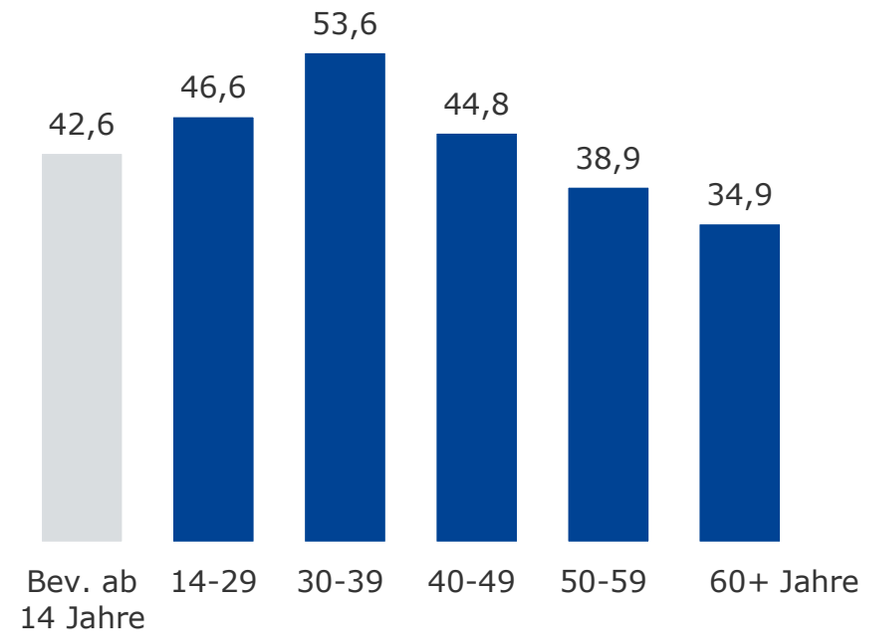
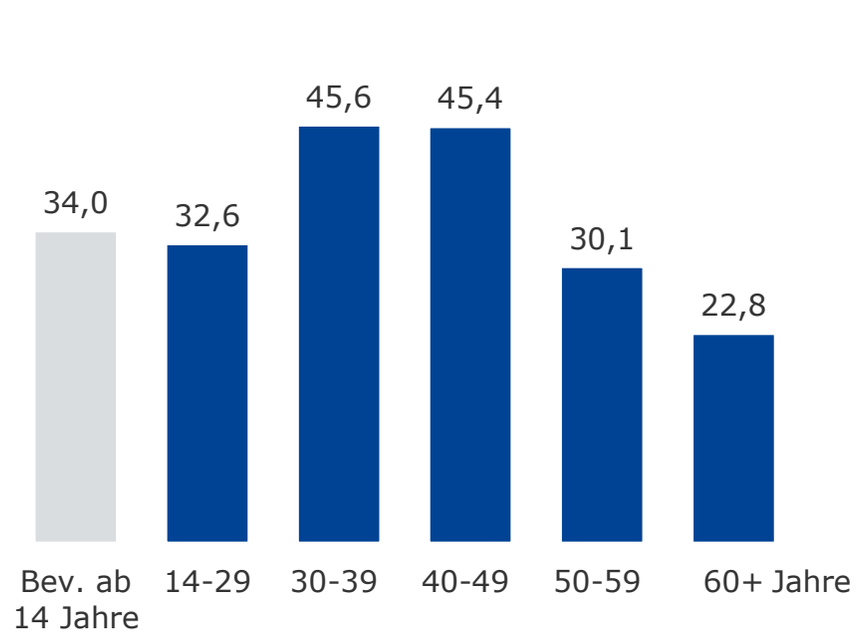


München



Nürnberg / Fürth / Erlangen

2019



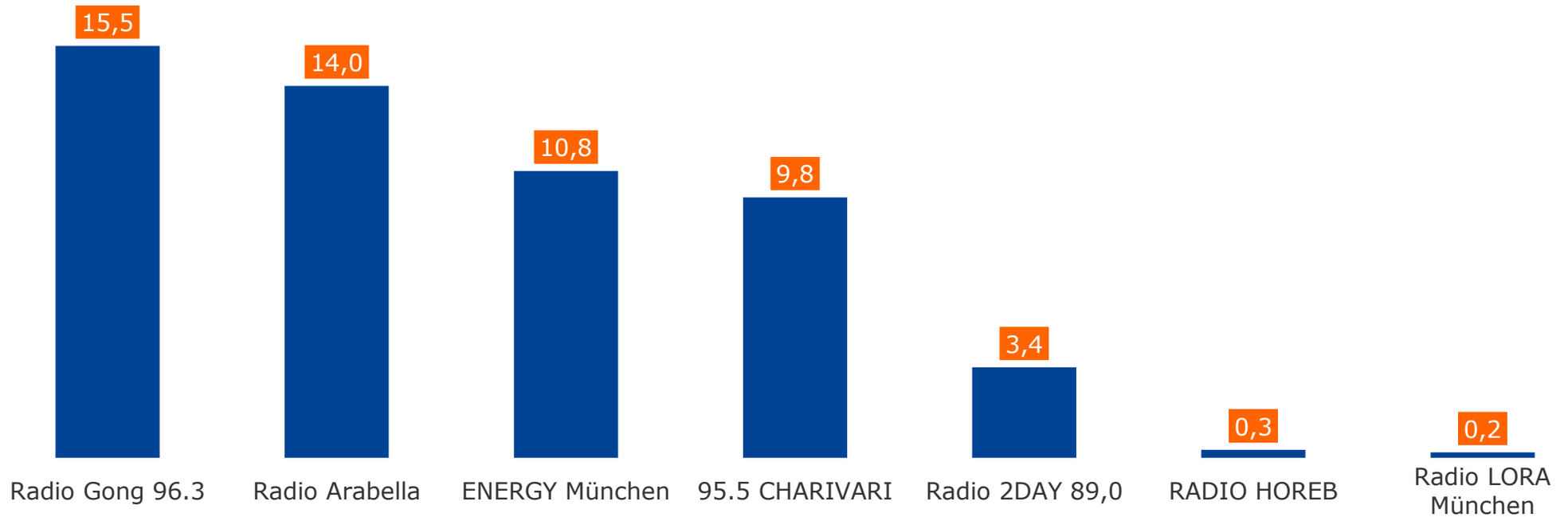
Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet in %

2019



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet

 Tagesreichweite im Stereoempfangsgebiet in %	2018	2019
Radio Gong 96.3	14,9	15,5
Radio Arabella	16,3	14,0
ENERGY München	12,7	10,8
95.5 CHARIVARI	11,9	9,8
Radio 2DAY 89,0	1,5	3,4
RADIO HOREB	0,4	0,3
Radio LORA München	1,2	0,2

Tagesreichweite im erweiterten Stereoempfangsgebiet

Radio Arabella	15,3	13,3
----------------	------	------

Durchschnittsstunde Ballungsraum-Lokalsender: München

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

 Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
Radio Arabella	109	98
Radio Gong 96.3	83	72
ENERGY München	62	45
95.5 CHARIVARI	72	40
Radio 2DAY 89,0	10	34
RADIO HOREB	6	3
Radio LORA München	3	0

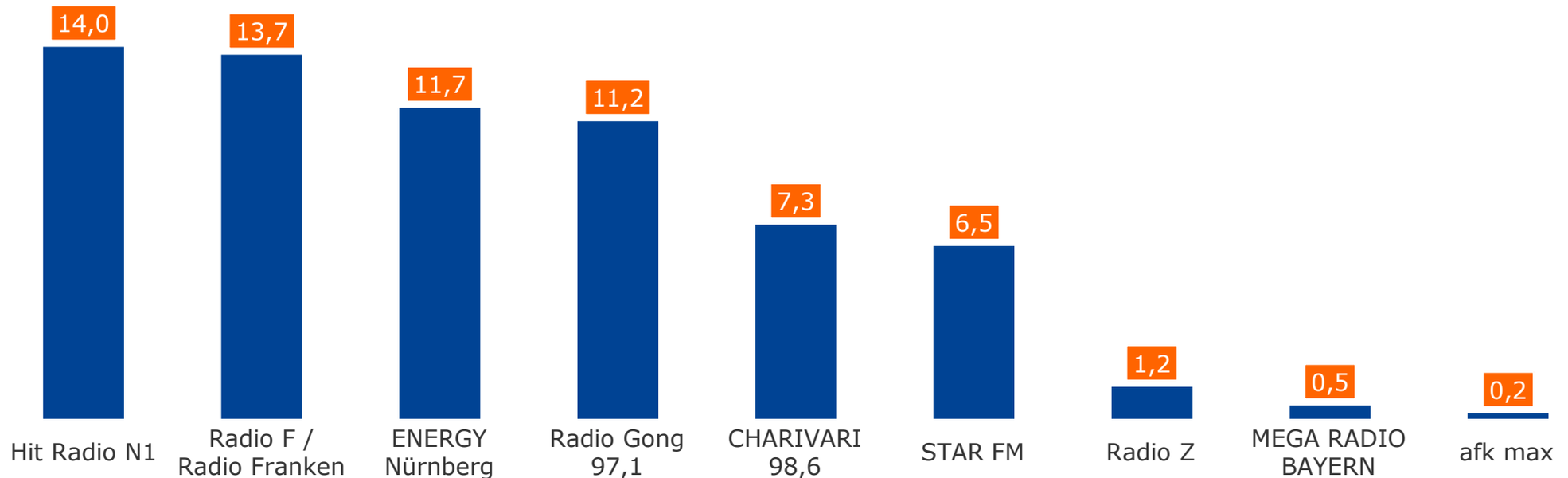
Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg / Fürth / Erlangen

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet in %

2019



Tagesreichweite Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg / Fürth / Erlangen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im Stereoempfangsgebiet

 Tagesreichweite im Stereoempfangsgebiet in %	2018	2019
Hit Radio N1	12,4	14,0
Radio F	11,2	13,7
ENERGY Nürnberg	10,7	11,7
Radio Gong 97,1	8,1	11,2
CHARIVARI 98,6	7,9	7,3
STAR FM	5,7	6,5
Radio Z	0,6	1,2
MEGA RADIO BAYERN	0,1	0,5
afk max	0,6	0,2

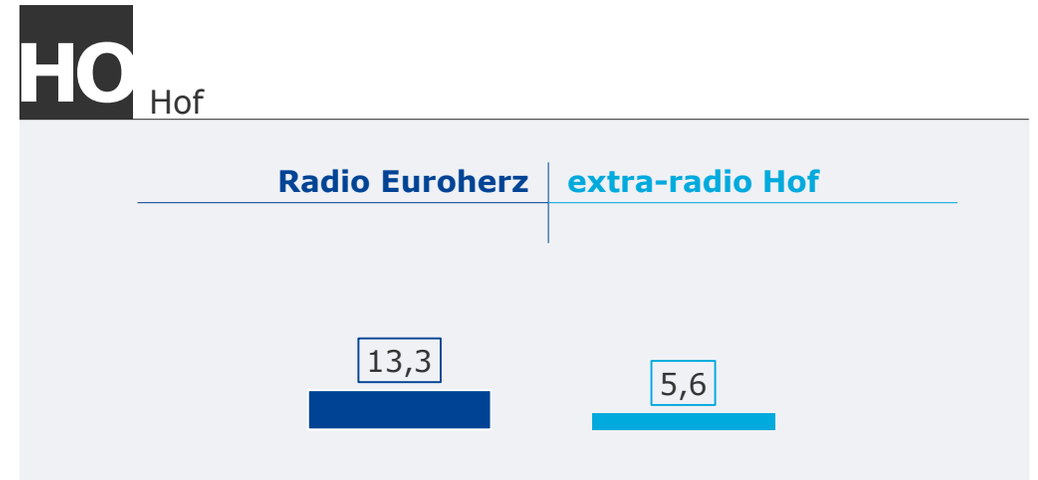
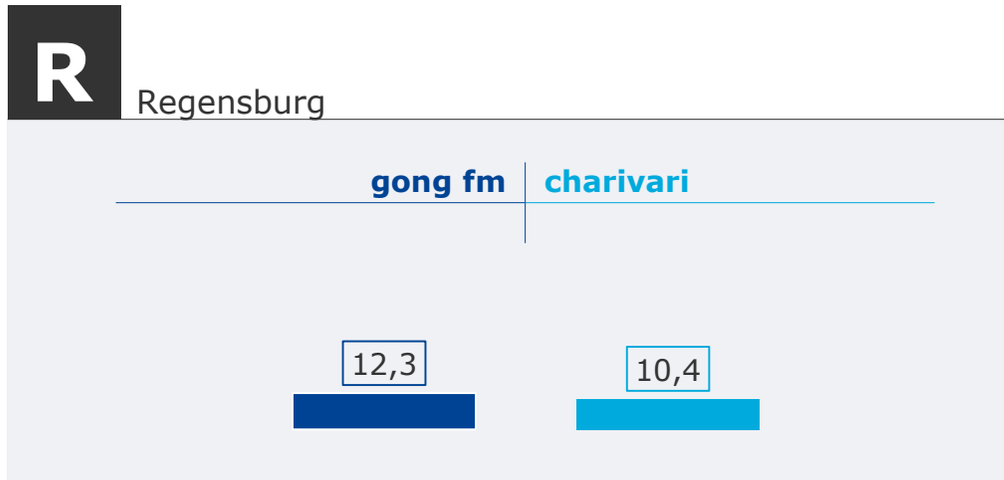
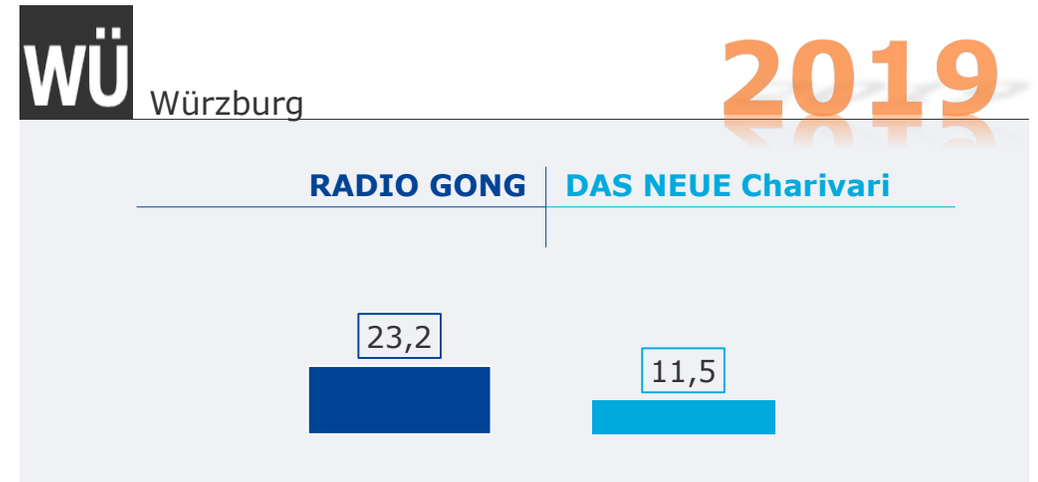
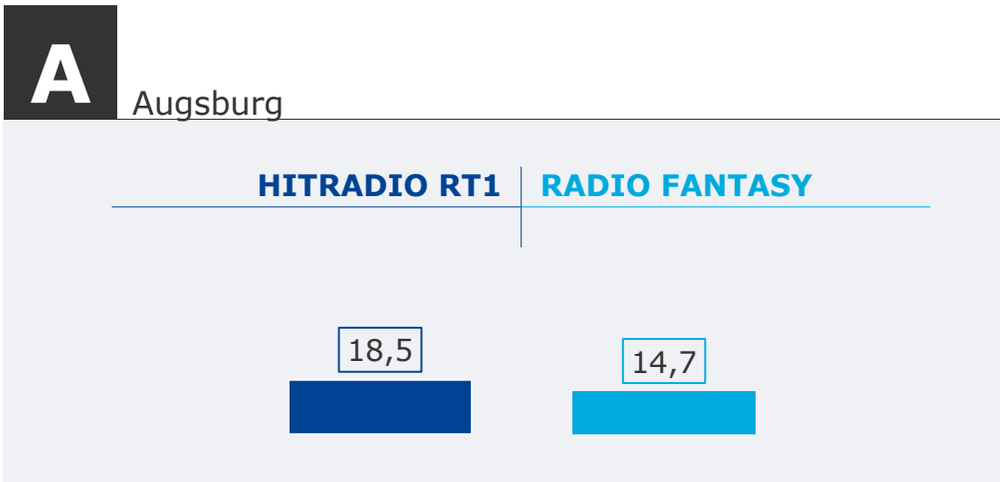
Durchschnittsstunde Ballungsraum-Lokalsender: Nürnberg/Fürth/Erlangen

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre im weitesten Empfangsgebiet in TSD

 Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
Radio F	35	38
STAR FM	22	31
Hit Radio N1	33	31
Radio Gong 97,1	24	29
ENERGY Nürnberg	28	23
CHARIVARI 98,6	18	18
Radio Z	2	1
MEGA RADIO BAYERN	1	1

Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender

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

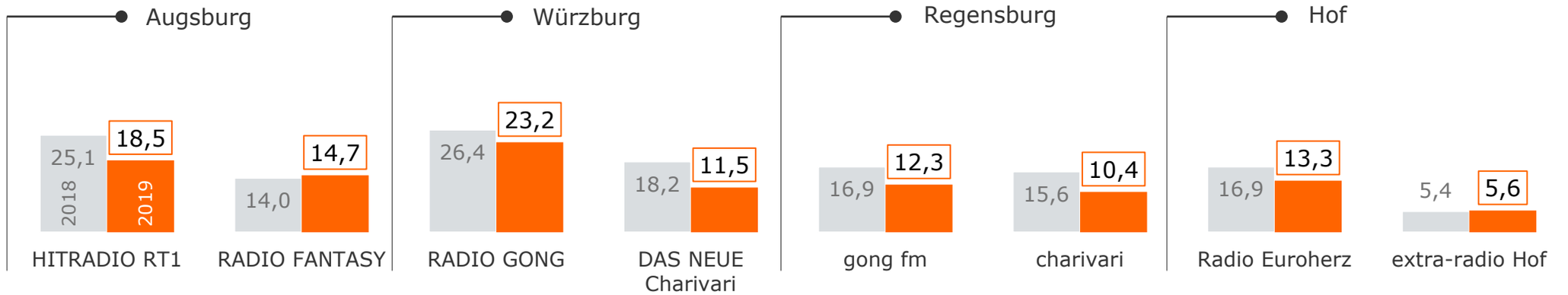


Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender

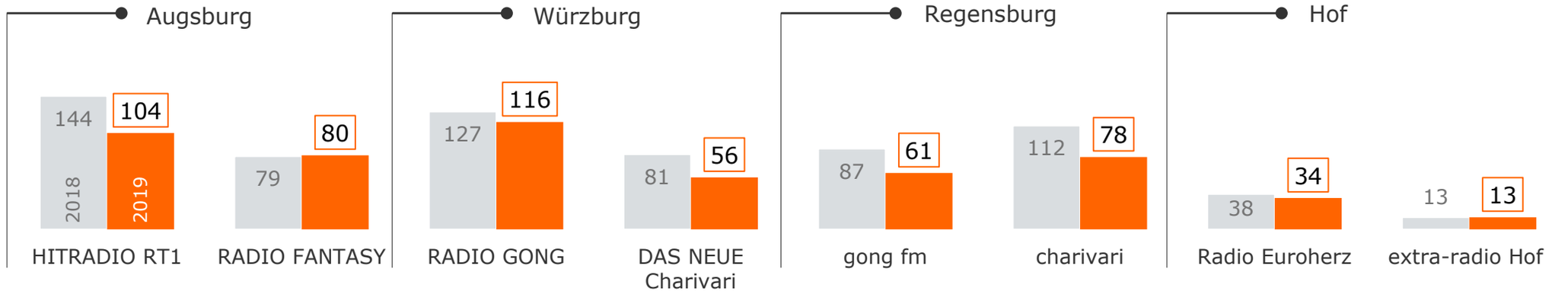
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre



Tagesreichweite im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in %

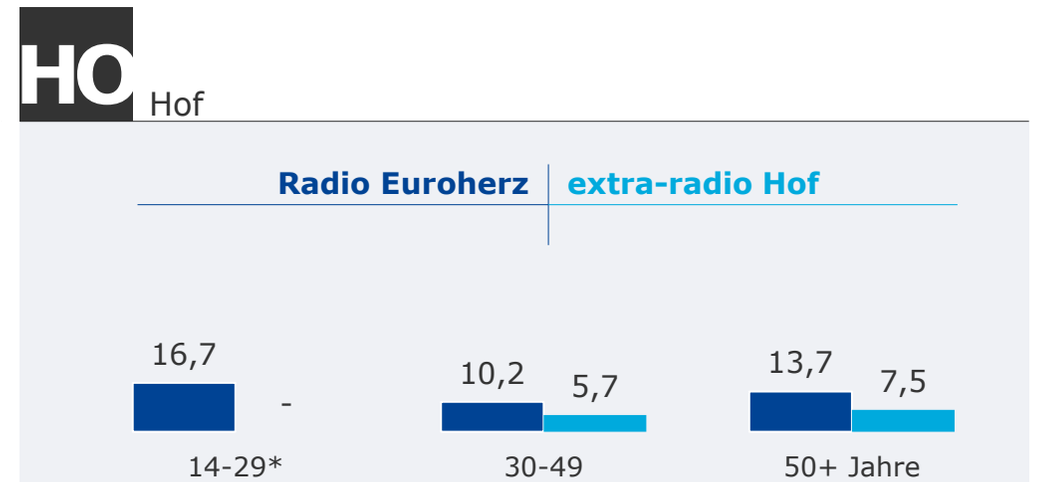
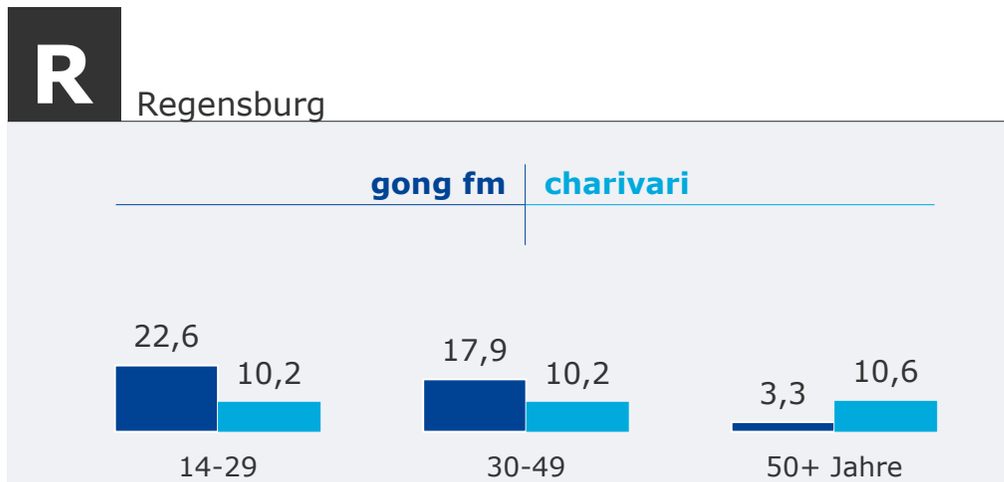
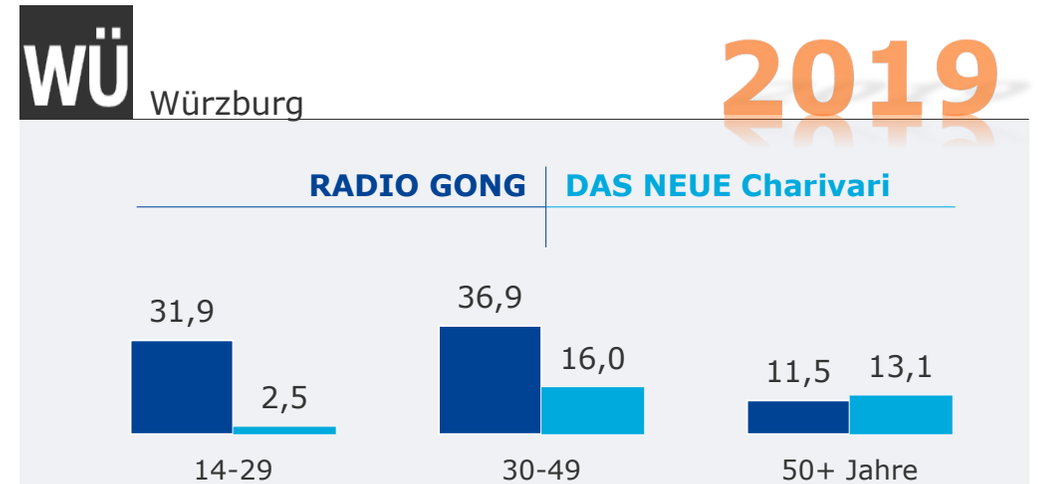
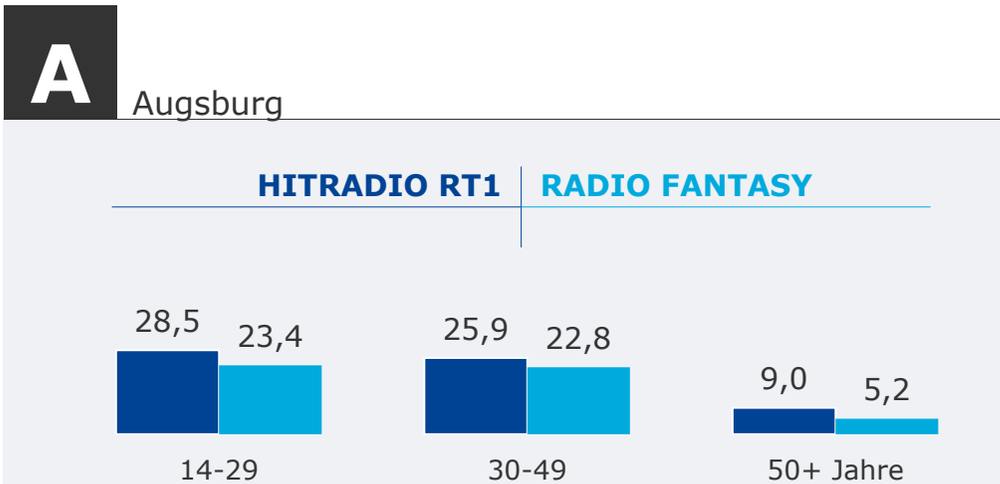


Tagesreichweite im weitesten Empfangsgebiet in TSD



Tagesreichweite 2-Frequenzstandort-Lokalsender nach Altersgruppen

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



*) Fallzahl < 80

Durchschnittsstunde 2-Frequenzstandort-Lokalsender

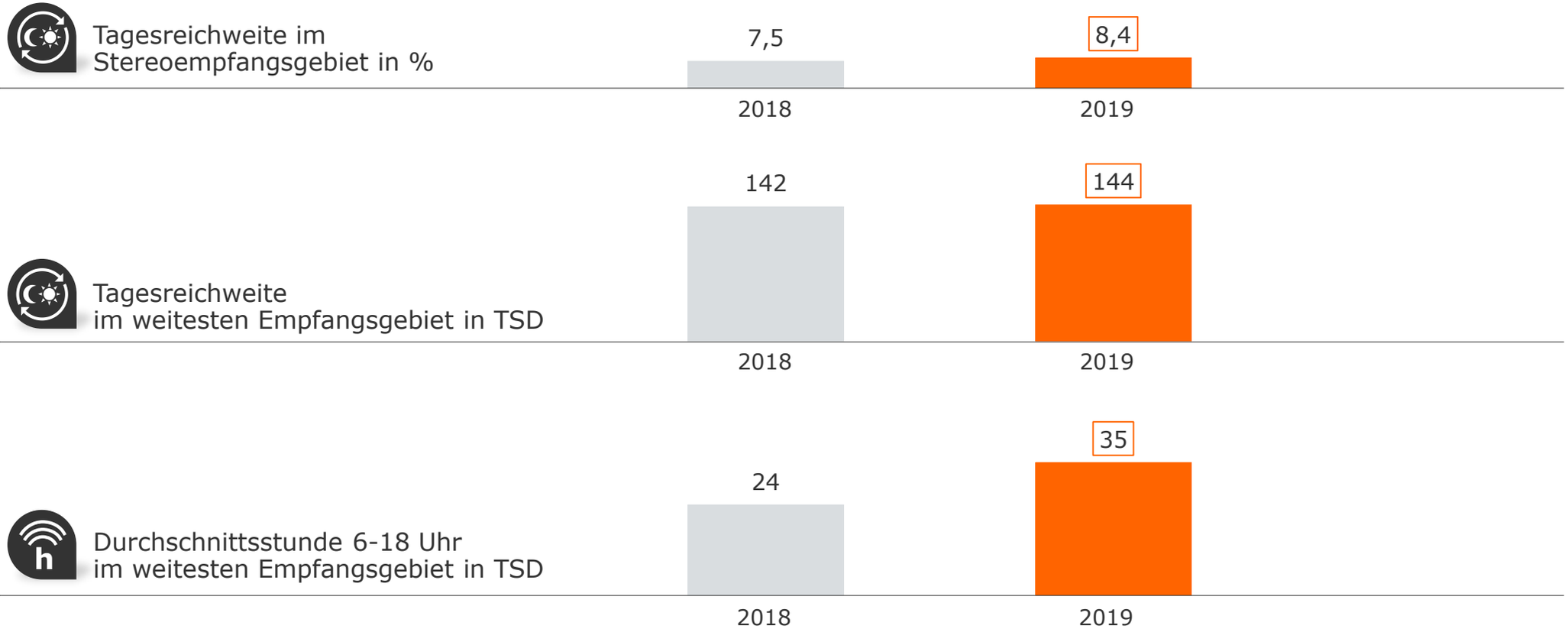
Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

 Durchschnittsstunde 6-18 Uhr im weitesten Empfangsgebiet in TSD		2018	2019
Augsburg	HITRADIO RT1	38	31
	RADIO FANTASY	17	15
Regensburg	charivari	32	20
	gong fm	15	10
Würzburg	RADIO GONG	31	22
	DAS NEUE Charivari	19	15
Hof	Radio Euroherz	8	9
	extra-radio Hof	3	6

Tagesreichweite / Durchschnittsstunde Umlandstandort-Lokalsender TOP FM

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

TOP FM



TOP 5 Tagesreichweite 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %

2019

Garmisch-Partenkirchen / Weilheim

20,5



Radio Oberland

Donauwörth / Nördlingen / Dillingen

18,6



HITRADIO RT1 Nordschwaben

Schweinfurt

18,4



PRIMATON

Bad Tölz

15,4



Alpenwelle

Memmingen / Mindelheim / Krumbach

13,8



HITRADIO RT1 Südschwaben

Tagesreichweite 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

 Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %	2018	2019
Radio Oberland	13,7	20,5
HITRADIO RT1 Nordschwaben	19,6	18,6
PRIMATON	20,7	18,4
Alpenwelle	11,6	15,4
HITRADIO RT1 Südschwaben	17,7	13,8
BAYERNWELLE SÜDOST	10,5	12,8
Radio Inn-Salzach-Welle / Radio ISW	15,2	11,1
Radio AWN	9,9	9,8
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	8,1	9,5
Donau 3 FM Schwaben	2,7	8,7
RSA RADIO (Kaufbeuren)	9,2	7,3
RSA RADIO (Lindau)	1,5	1,5

 Im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
PRIMATON	85	68
Radio Oberland	40	50
HITRADIO RT1 Nordschwaben	38	43
Alpenwelle	23	31
BAYERNWELLE SÜDOST	29	30
Radio Inn-Salzach-Welle/ Radio ISW	30	31
HITRADIO RT1 Südschwaben	41	23
Donau 3 FM Schwaben	7	23
Radio AWN	13	15
RSA RADIO (Kaufbeuren) ¹⁾	13	10
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	11	8
RSA RADIO (Lindau) ²⁾	1	1

1) im Stereoempfangsgebiet Kaufbeuren

2) im Stereoempfangsgebiet Lindau

Durchschnittsstunde 6-18 Uhr 1-Frequenzstandort-Lokalsender

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

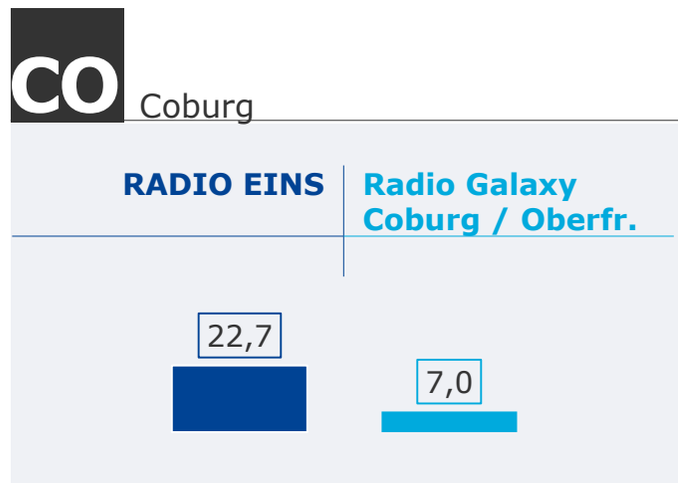
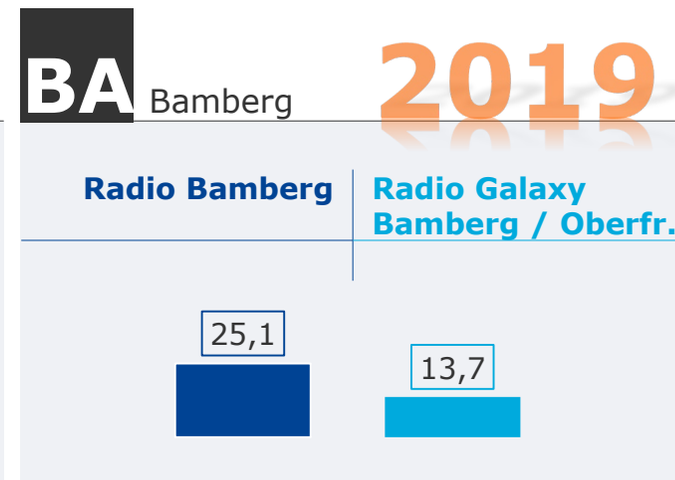
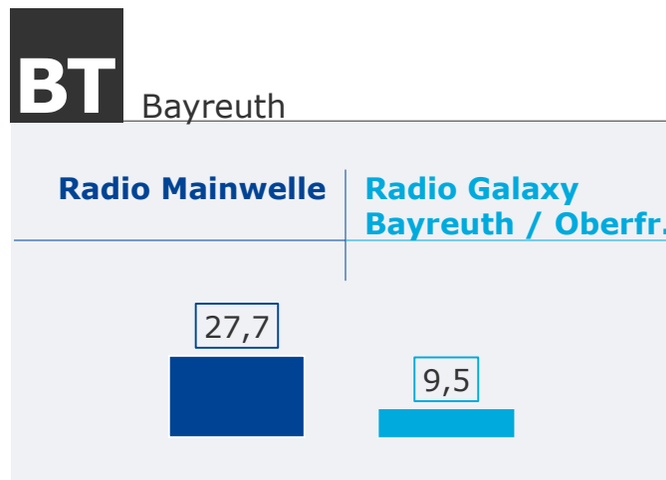
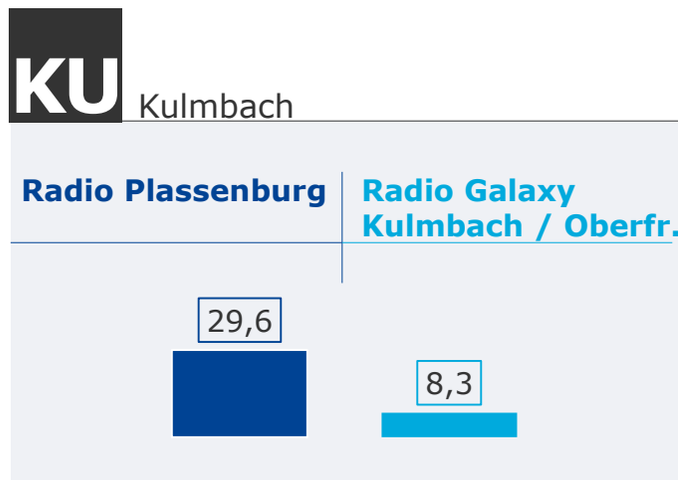
 Im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
PRIMATON	24	18
Radio Oberland	13	10
HITRADIO RT1 Nordschwaben	10	10
BAYERNWELLE SÜDOST	9	8
Radio Inn-Salzach-Welle / Radio ISW	11	8
HITRADIO RT1 Südschwaben	10	6

 Im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
Alpenwelle	4	5
Donau 3 FM Schwaben	1	5
Radio AWN	3	4
HITRADIO RT1 Neuburg-Schrobenhausen	6	2
RSA RADIO (Kaufbeuren) ¹⁾	2	1
RSA RADIO (Lindau) ²⁾	0	0

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 %



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

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

 Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %	2018	2019
Radio Plassenburg (Kulmbach)	27,8	29,6
Radio Mainwelle (Bayreuth)	26,0	27,7
Radio Bamberg	26,9	25,1
RADIO EINS (Coburg)	28,3	22,7
Radio Galaxy Ansbach / Mittelfr.	18,0	18,5
RADIO IN (Ingolstadt)	11,3	17,2
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	17,8	17,1
RADIO GALAXY INGOLSTADT	11,7	13,9
Radio Galaxy Bamberg / Oberfr.	15,2	13,7
Radio Euroherz (Hof)	16,9	13,3
UNSER RADIO (Deggendorf)	8,2	12,8
RSA RADIO (Kempten)	15,4	12,8
Radio Trausnitz (Landshut)	14,2	11,6
UNSER RADIO (Passau)	8,9	11,5
Radio Charivari (Rosenheim)	10,4	11,2
Radio Galaxy Allgäu	13,2	10,2

 - Fortsetzung -	2018	2019
Radio Galaxy Amberg / Weiden	13,1	10,2
RADIO 8 (Ansbach)	15,9	10,1
Radio Galaxy Landshut	10,6	10,1
Radio Galaxy Bayreuth / Oberfr.	10,9	9,5
Radio Primavera (Aschaffenburg)	12,5	9,0
Radio Galaxy Passau	6,5	8,5
Radio Galaxy Aschaffenburg	5,3	8,3
Radio Galaxy Kulmbach / Oberfr.	8,9	8,3
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	4,4	7,6
Radio Galaxy Coburg / Oberfr.	7,1	7,0
Radio Galaxy Rosenheim	15,4	5,6
extra-radio Hof	5,4	5,6
Radio Galaxy Hof / Oberfranken 1)	2,8	2,0

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	2018	2019	 - Fortsetzung -	2018	2019
Radio Bamberg	91	90	Radio Galaxy Ansbach / Mittelfr.	29	29
RADIO IN (Ingolstadt)	46	70	Radio Plassenburg (Kulmbach)	28	29
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	66	66	Radio Galaxy Amberg / Weiden	32	23
RADIO EINS (Coburg)	67	55	UNSER RADIO (Deggendorf)	12	23
Radio Trausnitz (Landshut)	64	55	Radio Galaxy PA / DEG gesamt	13	21
RADIO GALAXY INGOLSTADT	45	54	Radio Galaxy Landshut	19	20
Radio Mainwelle (Bayreuth)	48	52	Radio Galaxy Bayreuth / Oberfr.	19	16
Radio Primavera (Aschaffenburg)	45	39	extra-radio Hof	13	13
Radio Charivari (Rosenheim)	33	37	Radio Galaxy Coburg / Oberfr.	9	11
UNSER RADIO (Passau)	29	37	Radio Galaxy Allgäu	14	9
RADIO 8 (Ansbach)	59	37	Radio Galaxy Rosenheim	29	8
RSA RADIO (Kempten)	43	36	Radio Galaxy Kulmbach / Oberfr.	8	8
Radio Galaxy Bamberg / Oberfr.	44	35	Radio Galaxy Hof / Oberfranken ¹⁾	6	4
Radio Galaxy Aschaffenburg	25	35			
Radio Euroherz (Hof)	38	34			

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	2018	2019	 - Fortsetzung -	2018	2019
Radio Bamberg	23	26	Radio Charivari (Rosenheim)	7	7
RADIO IN (Ingolstadt)	11	24	extra-radio Hof	3	6
Radio Ramasuri (Weiden / AM / TIR)	15	17	Radio Galaxy PA / DEG gesamt	3	6
Radio EINS (Coburg)	19	16	UNSER RADIO (Deggendorf)	3	5
Radio Mainwelle (Bayreuth)	15	15	Radio Galaxy Aschaffenburg	3	4
Radio Trausnitz (Landshut)	19	13	Radio Galaxy Bayreuth / Oberfr.	3	4
Radio Primavera (Aschaffenburg)	11	12	Radio Galaxy Allgäu	2	3
RADIO 8 (Ansbach)	15	12	Radio Galaxy Coburg / Oberfr.	2	3
Radio Galaxy Ansbach / Mittelfr.	10	9	Radio Galaxy Amberg / Weiden	7	3
RADIO GALAXY INGOLSTADT	8	9	Radio Galaxy Landshut	4	2
Radio Euroherz (Hof)	8	9	Radio Galaxy Rosenheim	4	2
Radio Plassenburg (Kulmbach)	10	8	Radio Galaxy Kulmbach / Oberfr.	1	2
UNSER RADIO (Passau)	7	8	Radio Galaxy Hof / Oberfranken ¹⁾	1	0
Radio Galaxy Bamberg / Oberfr.	10	8			
RSA RADIO (Kempten)	8	7			

1) seit 01.12.2017 keine UKW-Frequenz mehr

Tagesreichweite bayernweiter Sender ohne UKW-Verbreitung in Bayern

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

 Tagesreichweite in Bayern in %	2018	2019
BR Heimat	1,2	1,5
Schlagerparadies	1,0	1,2
RADIO BOB	0,8	1,1
Bayern plus	1,0	0,9
ENERGY Digital	0,8	0,7
Sunshine live	0,5	0,7
Absolut relax	0,4	0,5
Absolut Hot	0,4	0,5
PULS	0,4	0,3
Deutschlandfunk Nova	0,2	0,1
Radio Teddy ¹⁾	/	0,1
Schwarzwaldradio	0,1	0,0
ERF Plus	0,1	0,0

 Tagesreichweite in Bayern in TSD	2018	2019
BR Heimat	131	166
Schlagerparadies	105	131
RADIO BOB	90	119
Bayern plus	112	96
ENERGY Digital	86	75
Sunshine live	58	72
Absolut Hot	40	61
Absolut relax	45	56
PULS	45	35
Deutschlandfunk Nova	18	14
Radio Teddy 1)	/	12
ERF Plus	6	5
Schwarzwaldradio	8	5

1) in 2019 erstmals abgefragt

Tagesreichweite lokaler Sender ohne UKW-Verbreitung in Bayern

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre

 Im weitesten Empfangsgebiet in TSD	2018	2019
Radio Augsburg	6	15
Radio Galaxy Bayern 2)	7	14
RADIO SCHWABMÜNCHEN 1)	/	11
Oldiewelle Niederbayern 1)	/	9
Radio PN EINS Urban	2	8
MEGA RADIO BAYERN	6	8
RADIO FANTASY LOUNGE	8	5
Radio Galaxy Hof / Oberfranken	6	4
Radio Hashtag+	1	4
M94.5	4	3
Digital Classix Rock be4	3	3
Radio Ilmwelle 90s	6	2

 - Fortsetzung -	2018	2019
Radio Ilmwelle Schlager	1	1
RADIO FANTASY CLASSIX 1)	0	1
RT1 in the mix	4	0
Radio Ilmwelle	1	0
MEGA 80 ´s	1	0
Radio PN EINS Dance	0	0
Radio Ilmwelle Event	0	0
Smart Radio	0	0
Mein Lieblingsradio 1)	/	0
Allgäuer Heimatmelodie 1)	/	0
Griaß di Allgäu Radio 1)	/	-

1) in 2019 erstmals abgefragt

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

3

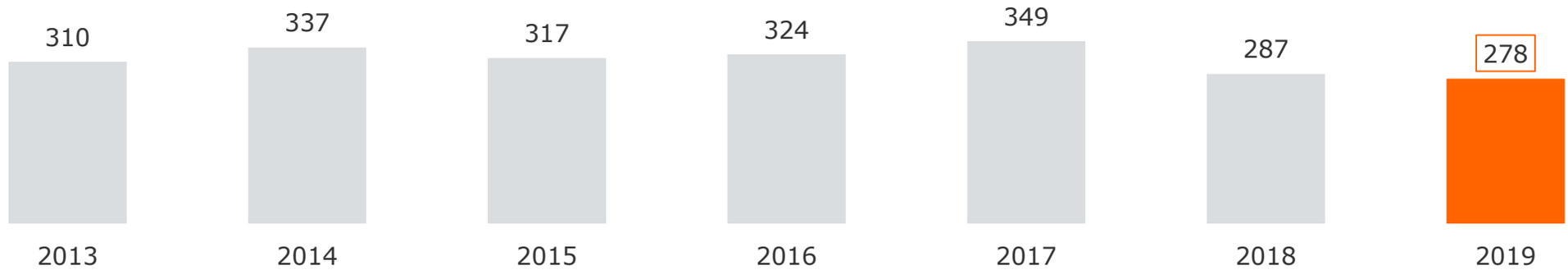
Reichweiten Radio Galaxy, egoFM, ROCK ANTENNE

Tagesreichweite Radio Galaxy gesamt 2013 – 2019

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



Zielgruppe 14-39 Jahre in Bayern in TSD



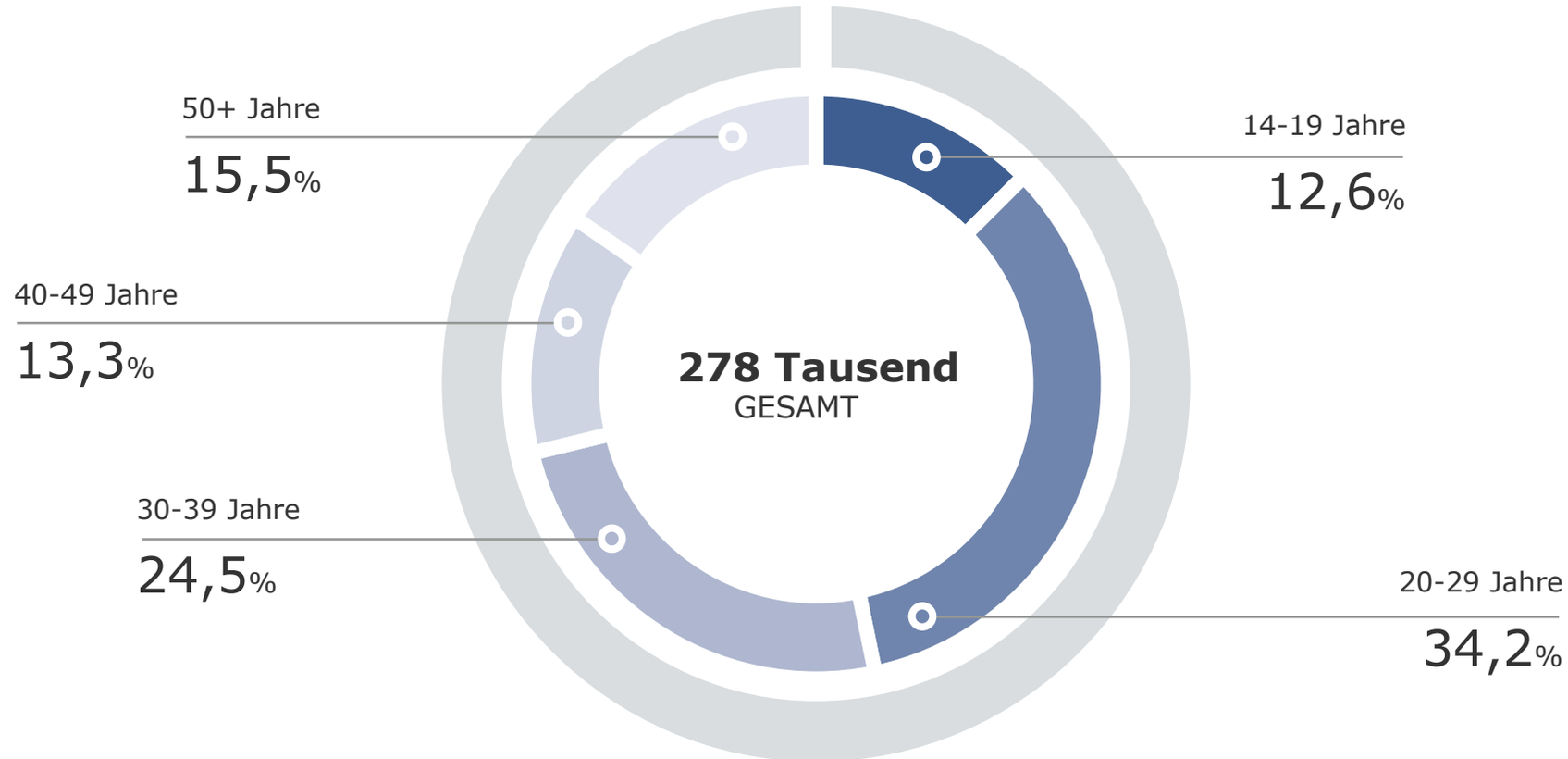
Tagesreichweite Radio Galaxy gesamt: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019



Leistungsgrößen Radio Galaxy gesamt 2018 / 2019

Montag bis Freitag

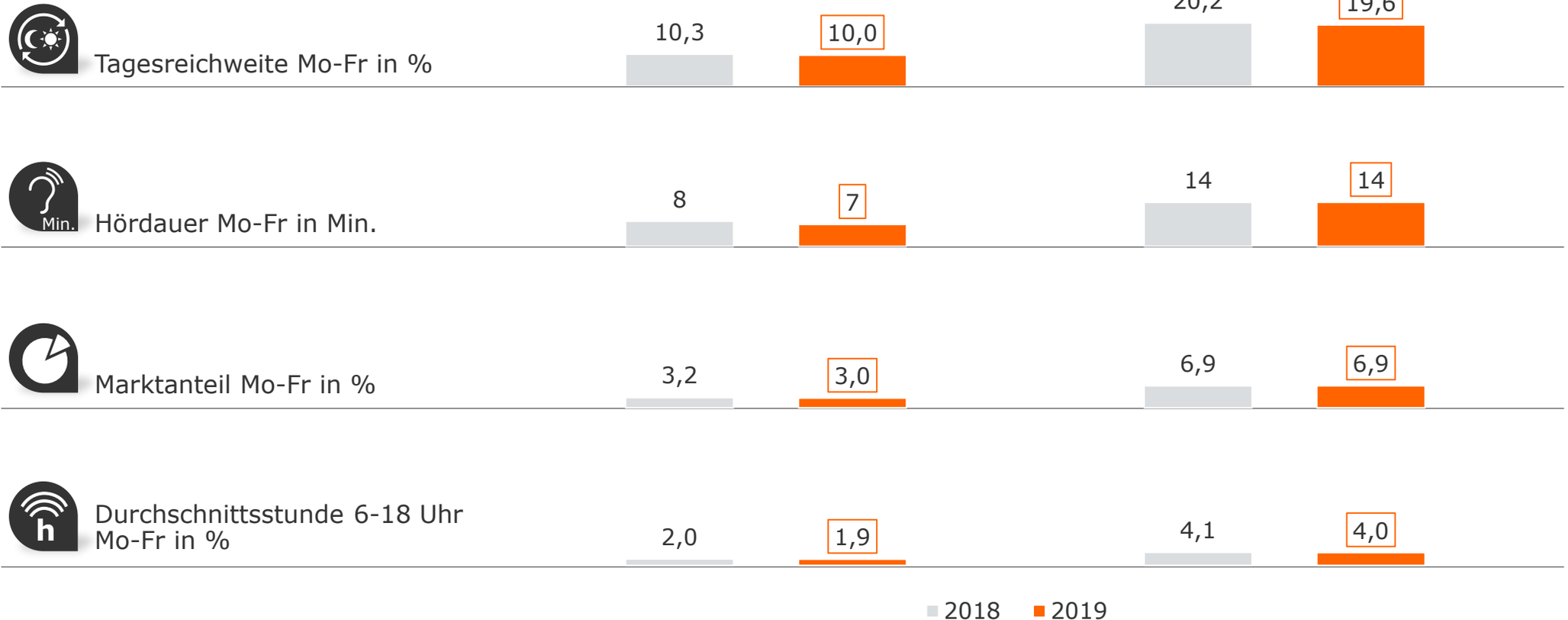
Bevölkerung in terrestrischen
Galaxy-Gebieten in Bayern



Bevölkerung ab 14 Jahre

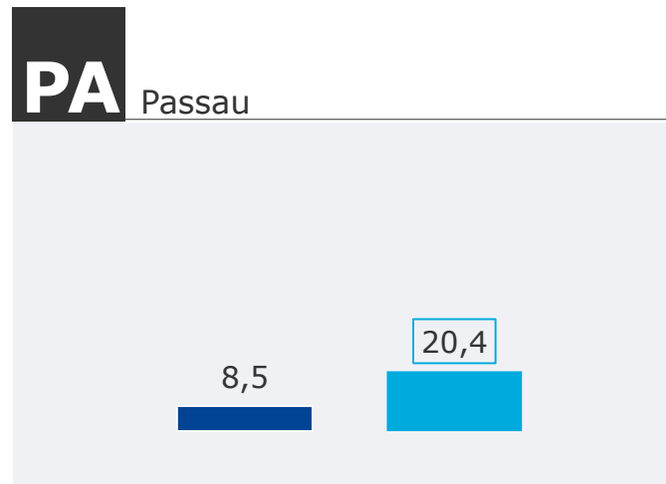
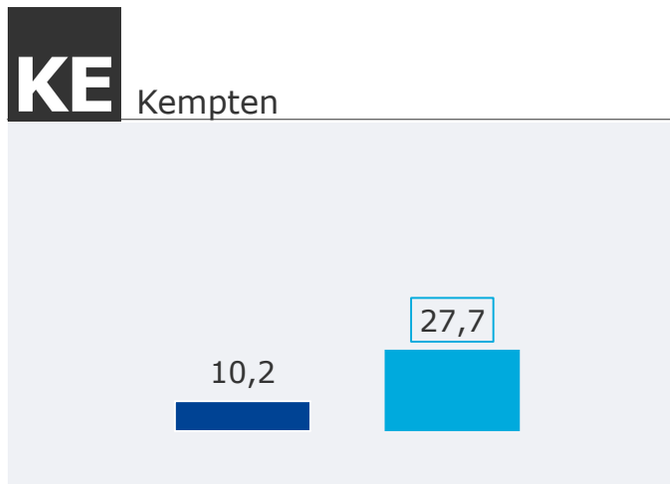
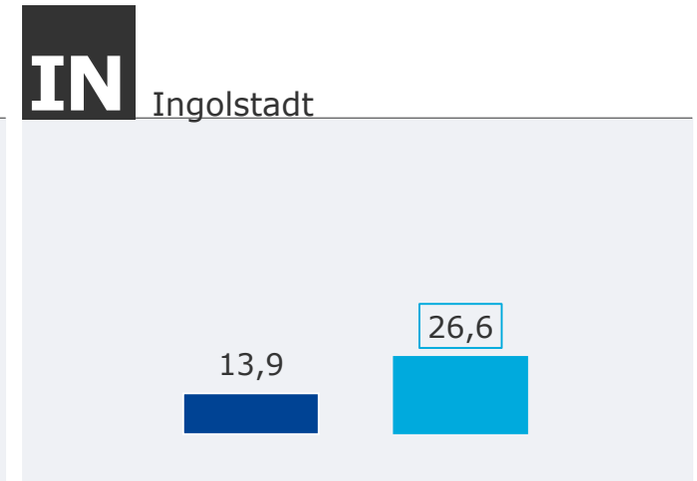
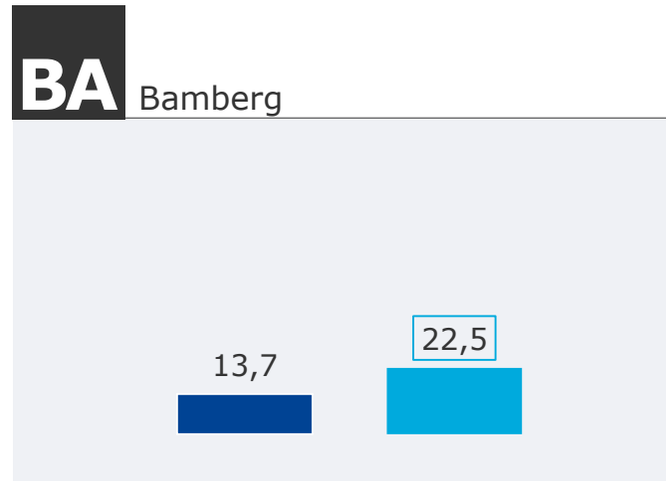
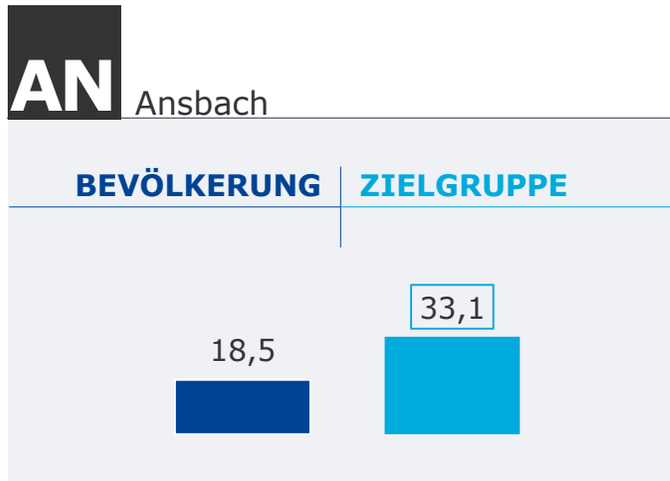


Zielgruppe 14-39 Jahre



TOP 5 Tagesreichweite Radio Galaxy an Lokalstandorten

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



Tagesreichweite Radio Galaxy an Lokalstandorten / Durchschnittsstunde

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

 Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %	14-39 2018	14-39 2019
Radio Galaxy Ansbach / Mittelfr.	36,2	33,1
Radio Galaxy Allgäu	26,7	27,7
RADIO GALAXY INGOLSTADT	18,4	26,6
Radio Galaxy Bamberg / Oberfr.	24,0	22,5
Radio Galaxy Passau	22,7	20,4
Radio Galaxy Coburg / Oberfr.	19,4	19,0
Radio Galaxy Aschaffenburg	9,7	19,0
Radio Galaxy Amberg / Weiden	27,5	19,0
Radio Galaxy Kulmbach / Oberfr.	17,7	17,3
Radio Galaxy Landshut	12,6	14,8
Radio Galaxy Passau / Deggendorf	9,7	11,8
Radio Galaxy Rosenheim	35,7	11,7
Radio Galaxy Bayreuth / Oberfr.	26,7	10,7
Radio Galaxy Hof / Oberfranken ¹⁾	7,9	5,4

 Im weitesten Empfangsgebiet in TSD	14+ 2018	14+ 2019
RADIO GALAXY INGOLSTADT	45	54
Radio Galaxy Bamberg / Oberfr.	44	35
Radio Galaxy Aschaffenburg	25	35
Radio Galaxy Ansbach / Mittelfr.	29	29
Radio Galaxy Amberg / Weiden	32	23
Radio Galaxy PA / DEG gesamt	13	21
Radio Galaxy Landshut	19	20
Radio Galaxy Bayreuth / Oberfr.	19	16
Radio Galaxy Coburg / Oberfr.	9	11
Radio Galaxy Allgäu	14	9
Radio Galaxy Rosenheim	29	8
Radio Galaxy Kulmbach / Oberfr.	8	8
Radio Galaxy Hof / Oberfranken ¹⁾	6	4
 Durchschnittsstunde 6-18 Uhr in TSD Radio Galaxy gesamt	59	55

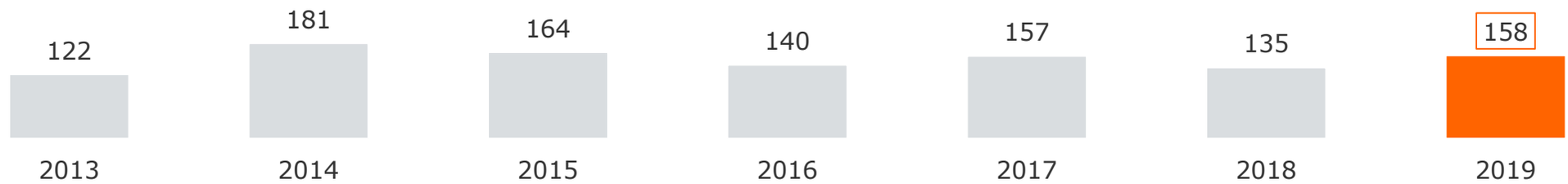
1) seit 01.12.2017 keine UKW-Frequenz mehr

Tagesreichweite egoFM 2013 – 2019

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



Zielgruppe 14-39 Jahre in Bayern in TSD



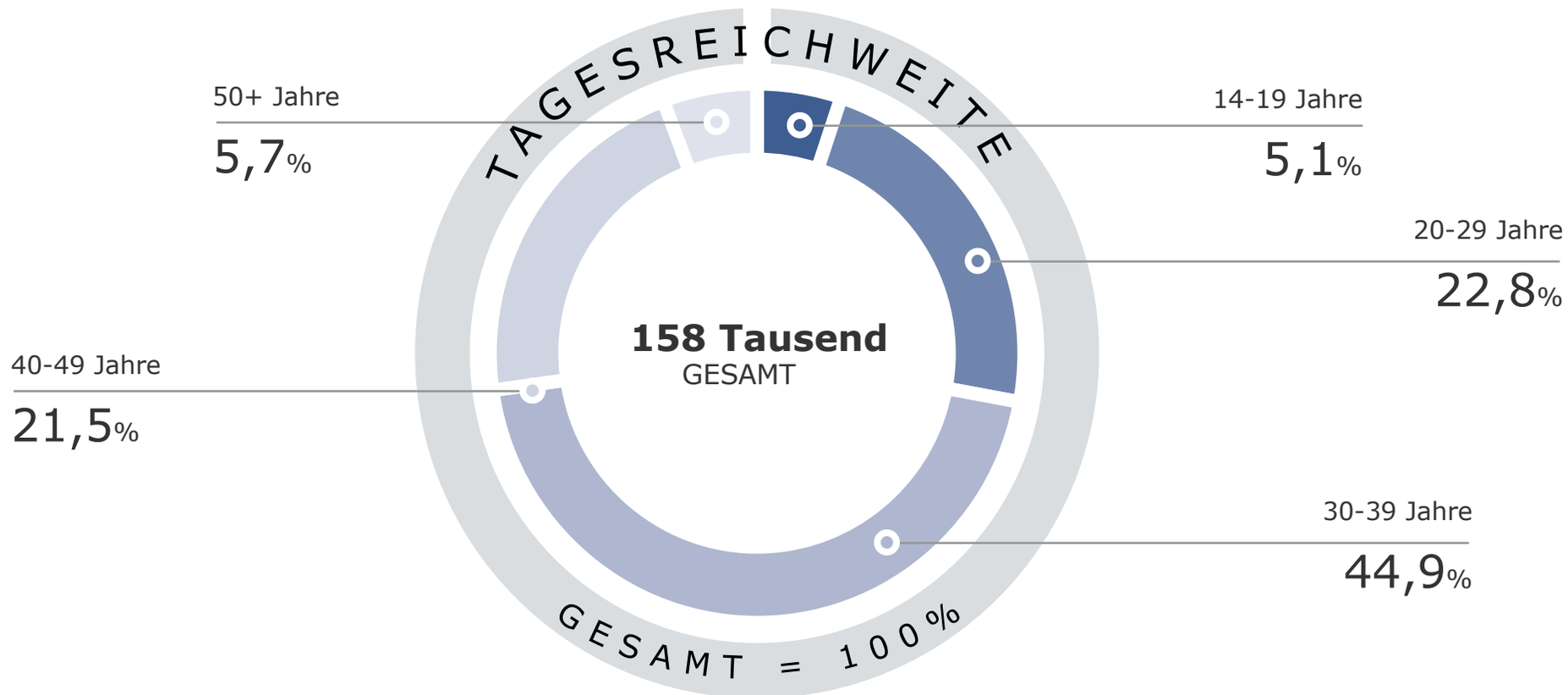
Tagesreichweite egoFM: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

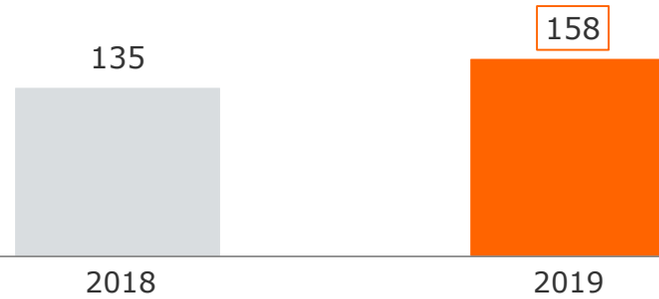
2019



Tagesreichweite / Durchschnittsstunde 6-18 Uhr egoFM 2018 / 2019

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

 Tagesreichweite
in Bayern in TSD

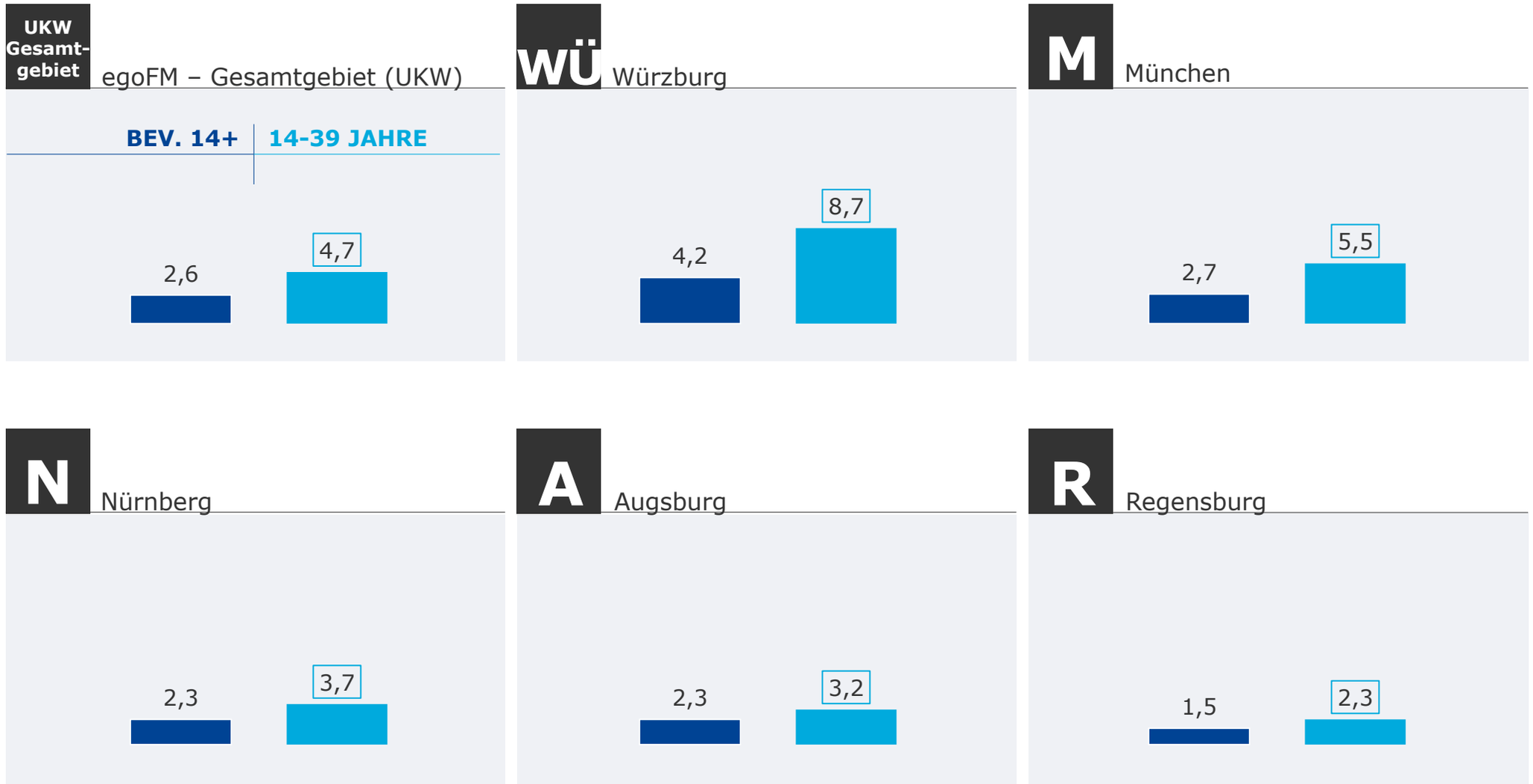


 Durchschnittsstunde 6-18 Uhr
in Bayern in TSD



Tagesreichweite egoFM an Lokalstandorten

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



Tagesreichweite egoFM an Lokalstandorten

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

 Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %	14+ 2018	14+ 2019
Würzburg	2,4	4,2
München	2,2	2,7
Nürnberg	1,7	2,3
Augsburg	4,9	2,3
Regensburg	3,1	1,5

 Im jeweiligen Stereoempfangsgebiet in Bayern in %	14-39 2018	14-39 2019
Würzburg	5,0	8,7
München	4,5	5,5
Nürnberg	3,7	3,7
Augsburg	9,1	3,2
Regensburg	7,6	2,3

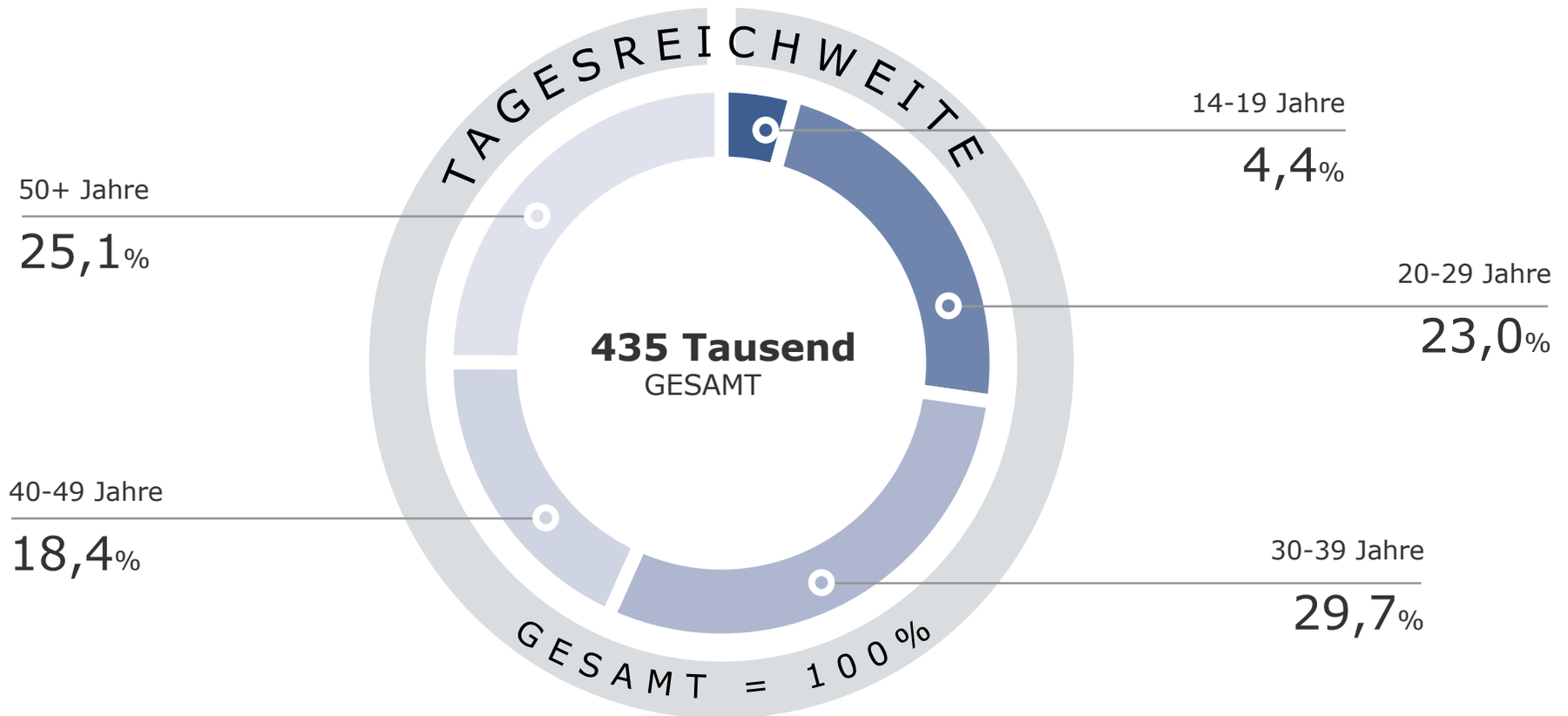
Tagesreichweite ROCK ANTENNE: Altersstruktur der Hörer

Montag bis Freitag



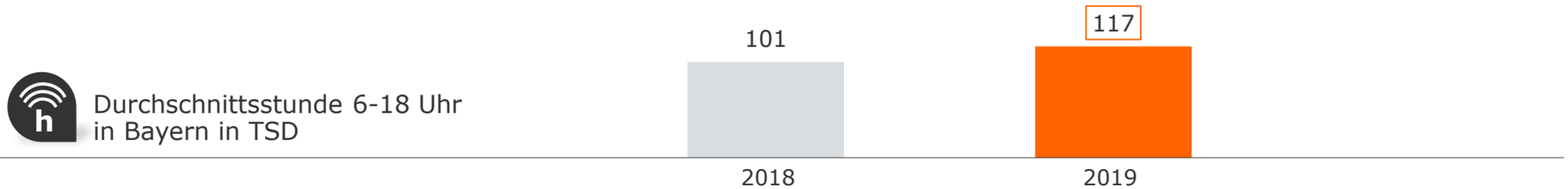
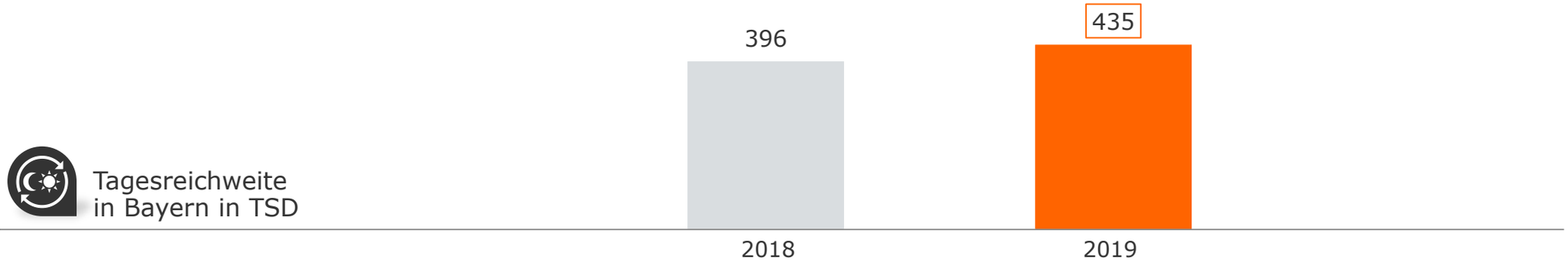
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019



Tagesreichweite / Durchschnittsstunde 6-18 Uhr ROCK ANTENNE 2018 / 2019

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



4

Programmkompetenzen

Programmkompetenz: Top 5 Stärken der Lokalsender



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019



Basis: Personen ab 14 Jahre, die in den letzten vier Wochen mindestens ein Lokalprogramm gehört haben (Weitester Hörerkreis)

Programmkompetenz: Stärken der 10 reichweitenstärksten Lokalsender



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019

Morgensendung /-moderation

Professionell gemacht

Beiträge in hoher Qualität

Verkehrsmeldungen



Informationen über Deutschland und aus aller Welt

Guter Wetterbericht

Werbung für sich selbst

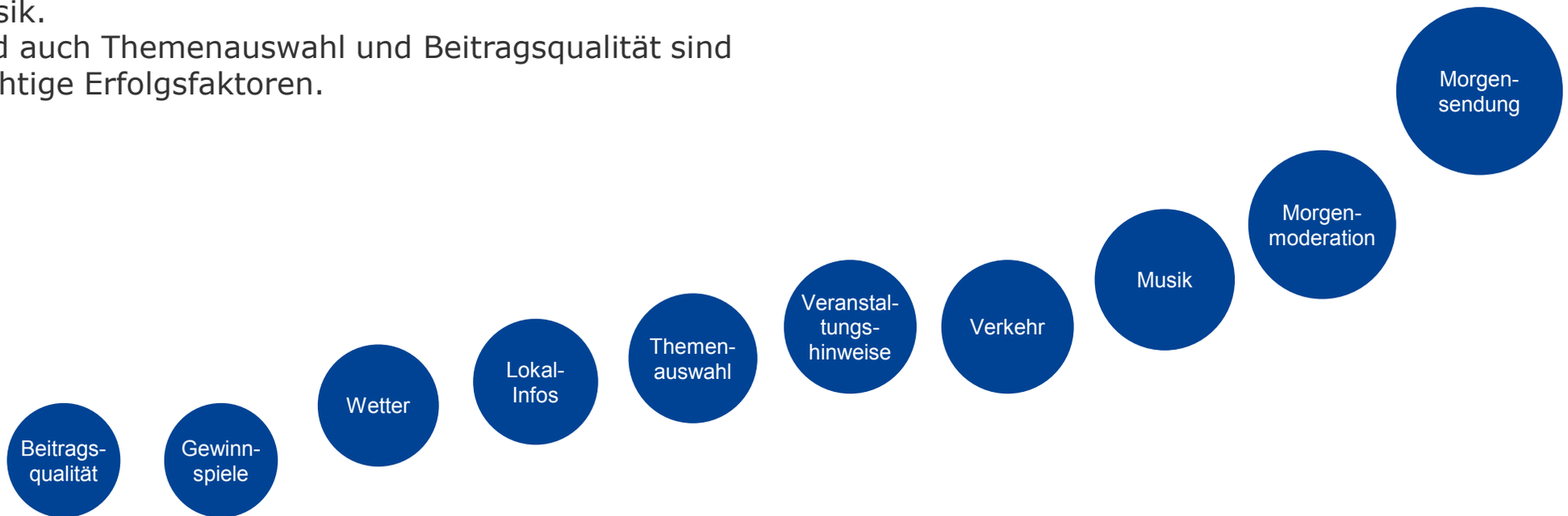
Basis: Personen ab 14 Jahre, die Stammhörer von mindestens einem der o.g. Lokalsender sind

Die 10 wichtigsten Gründe, Lokalradio einzuschalten



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

Gute Moderation und Performance der Morgensendung sind mittlerweile wichtiger als die Musik.
Und auch Themenauswahl und Beitragsqualität sind wichtige Erfolgsfaktoren.



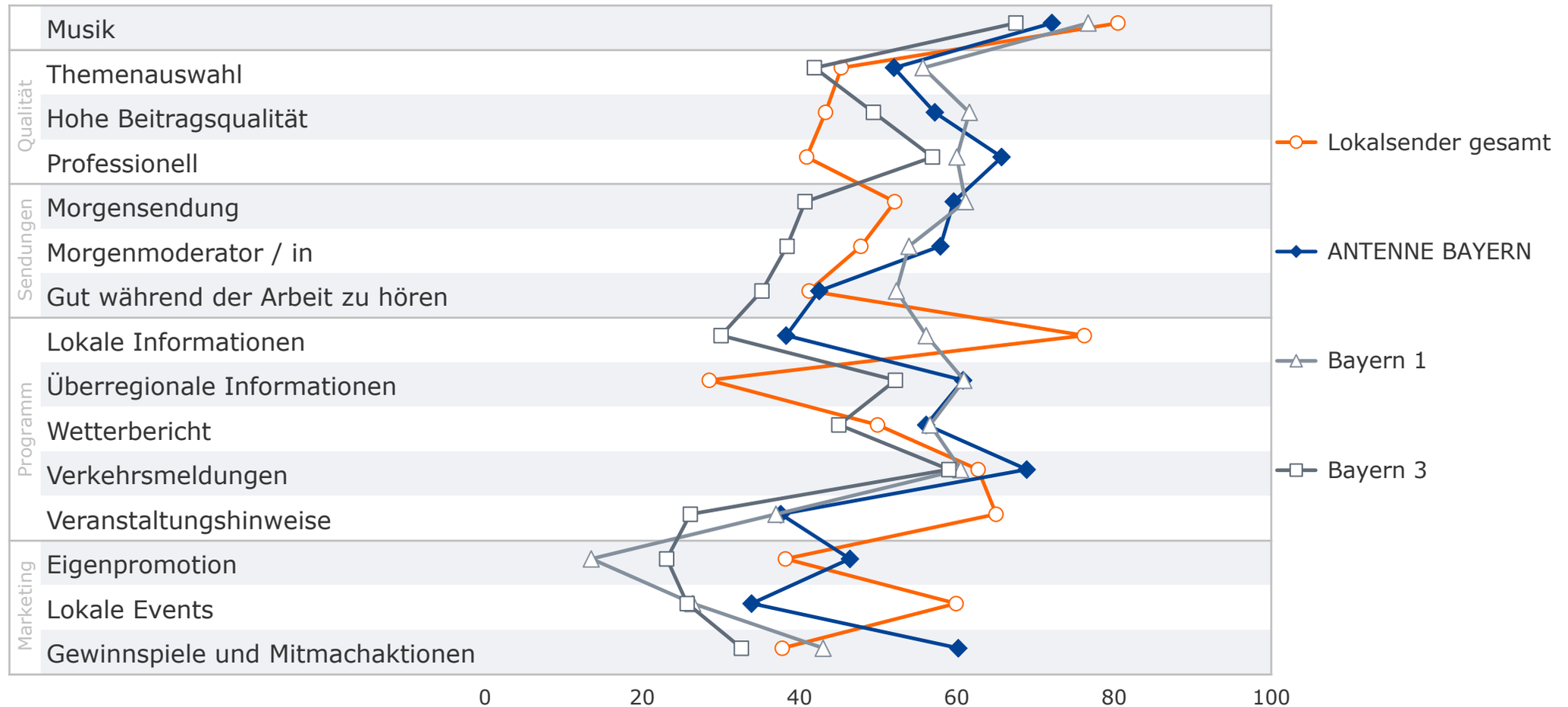
Basis: Personen ab 14 Jahre, die in den letzten vier Wochen mindestens ein Lokalprogramm gehört haben (Weitester Hörerkreis)

Programmkompetenz

Bewertung des jeweiligen Senders durch eigene Stammhörere



Stammhörere des jeweiligen Senders ab 14 Jahre in %

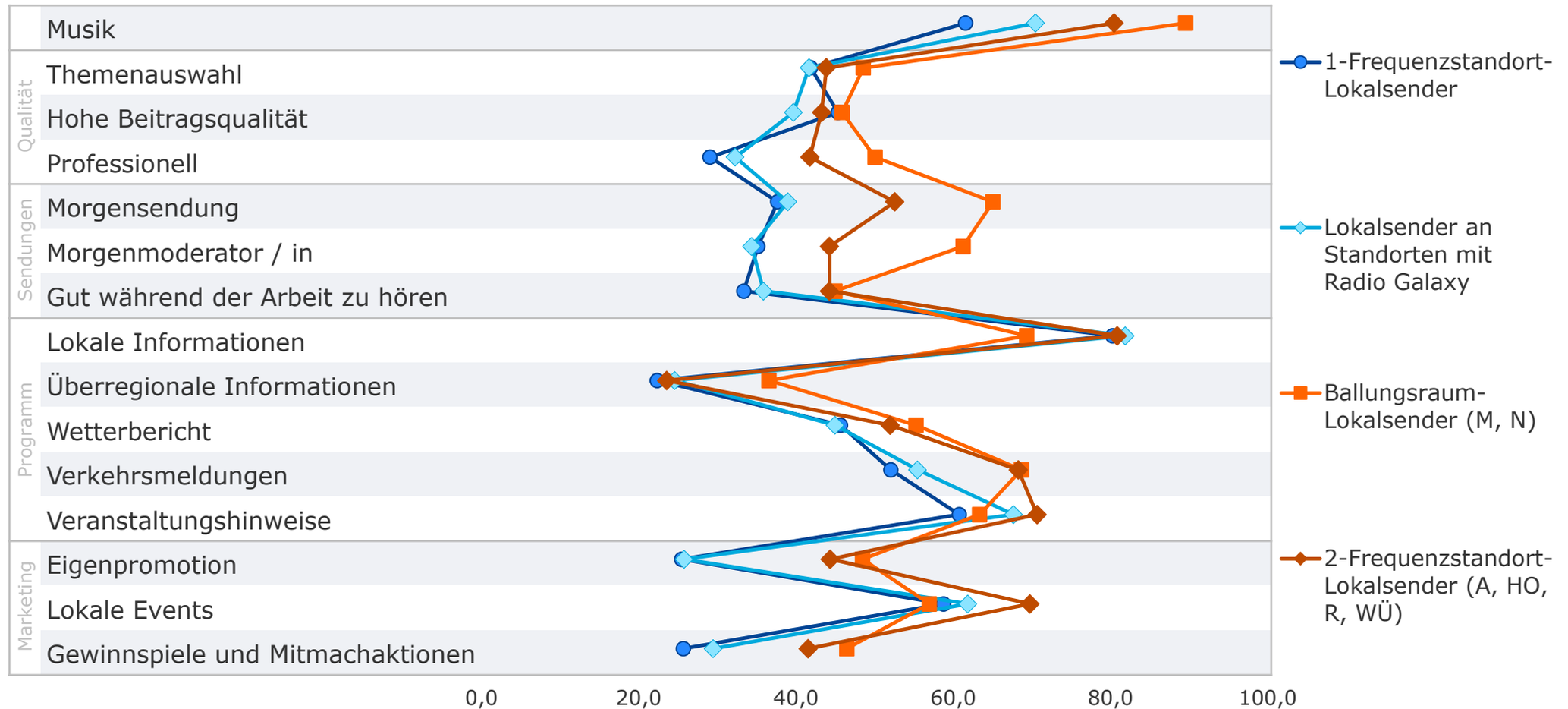


Programmkompetenz

Bewertung des jeweiligen Senders durch eigene Stammhörer



Stammhörer ab 14 Jahre im jeweiligen Gebiet in %

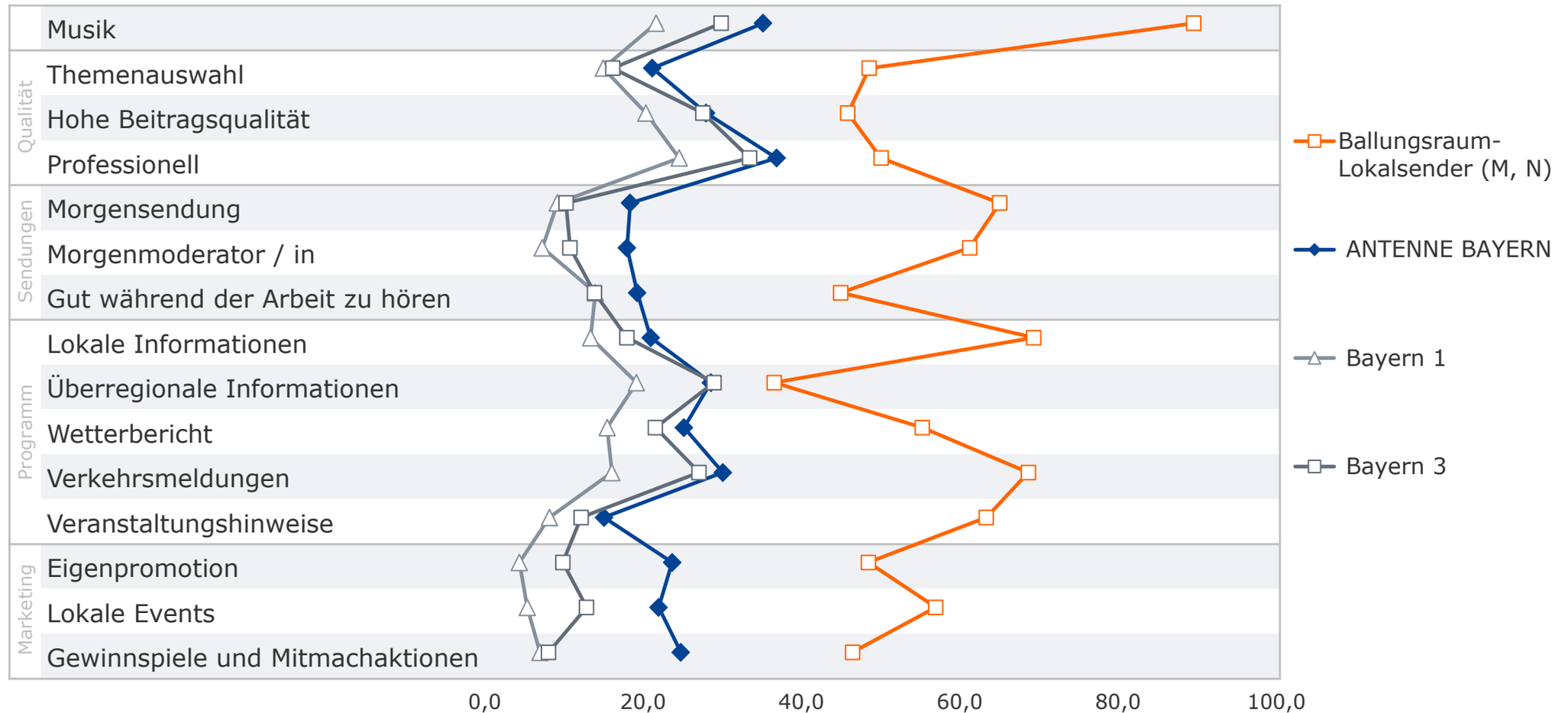


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



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

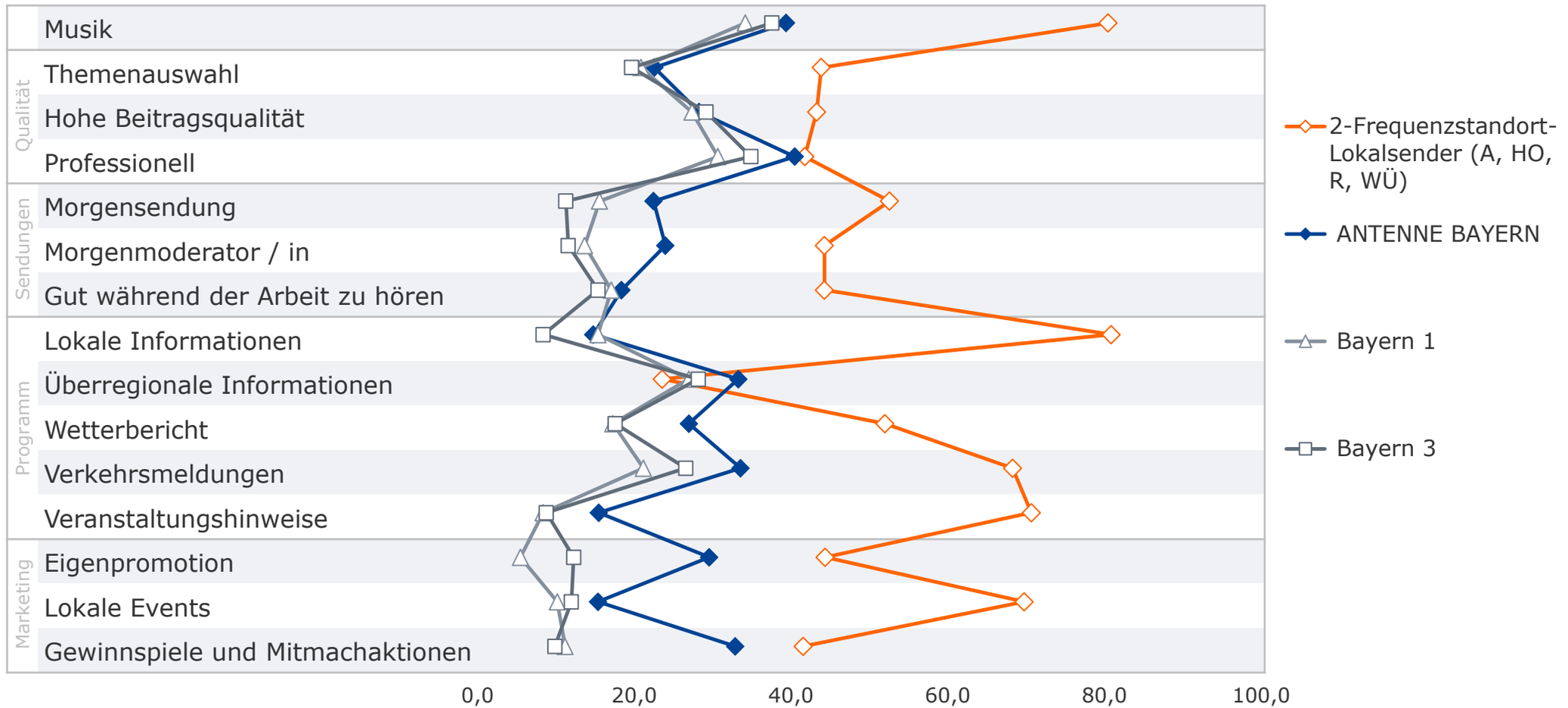


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



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

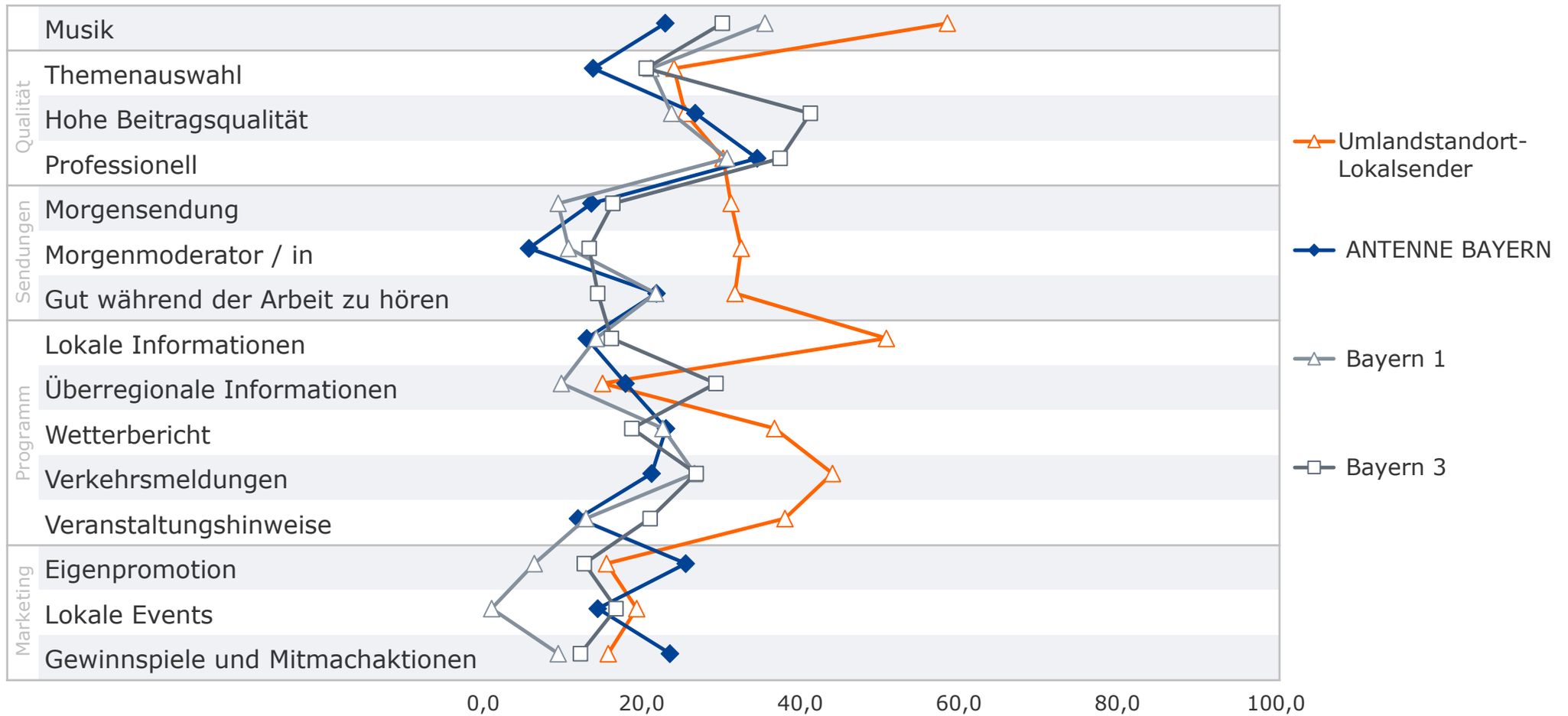


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



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

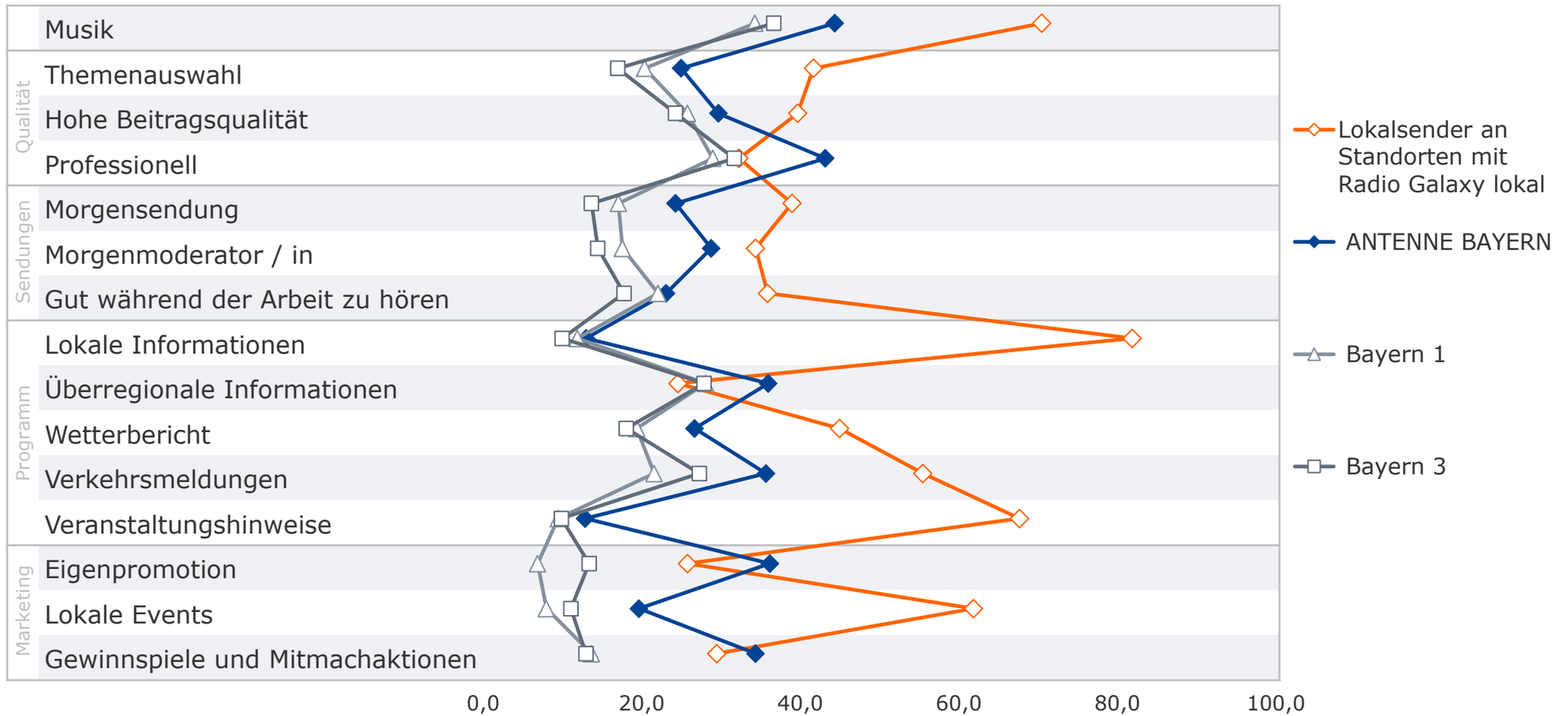


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



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

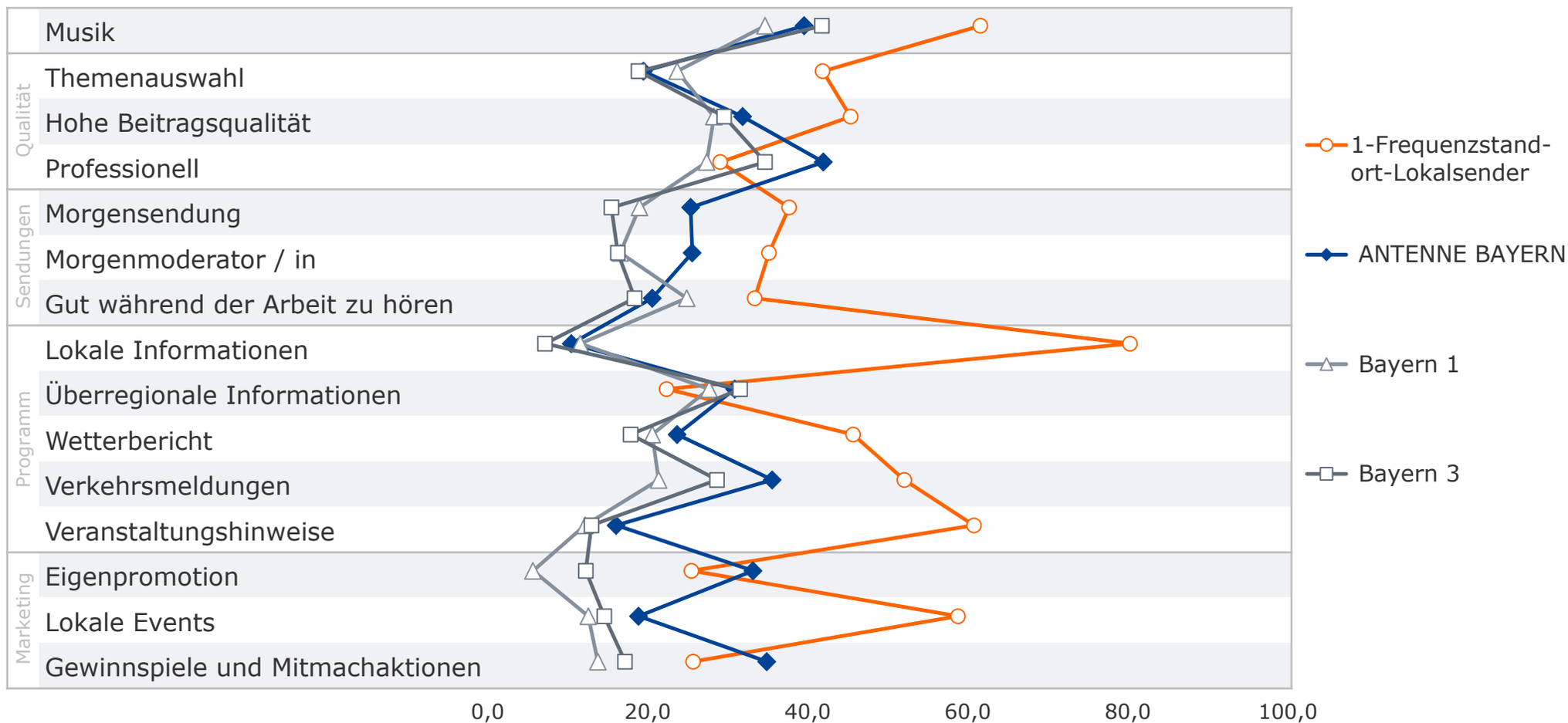


Programmkompetenz

Bewertung eigenes Programm und Konkurrenzprogramme



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



5

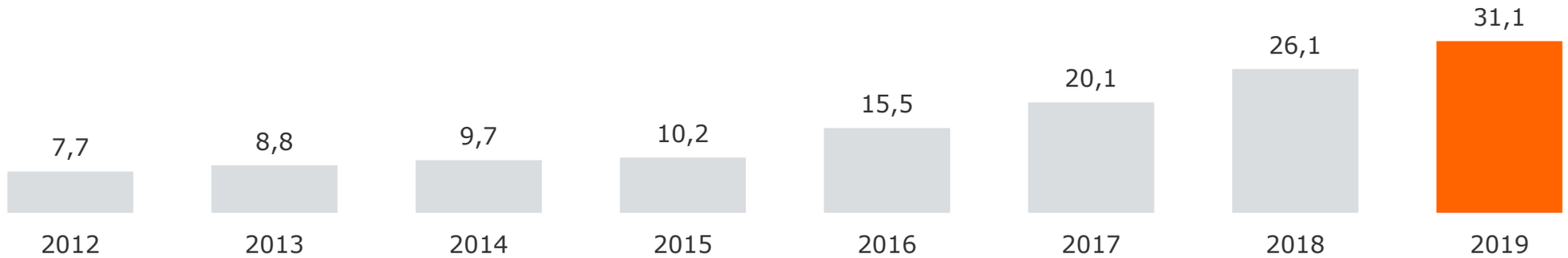
DAB+ und Nutzung verschiedener Empfangsmöglichkeiten

Radiogeräteausstattung: Besitz DAB+ / Digitalradiogeräte im Trend

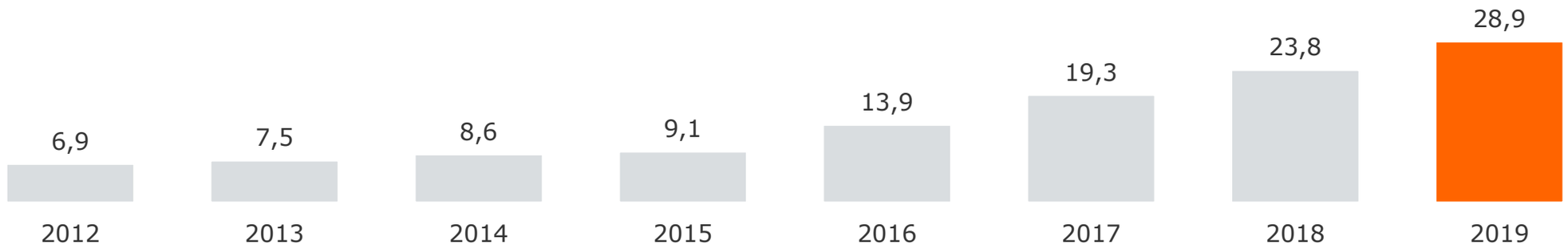
Mindestens ein DAB+ Radiogerät im Haushalt vorhanden und in Gebrauch



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



Haushalte in Bayern in %

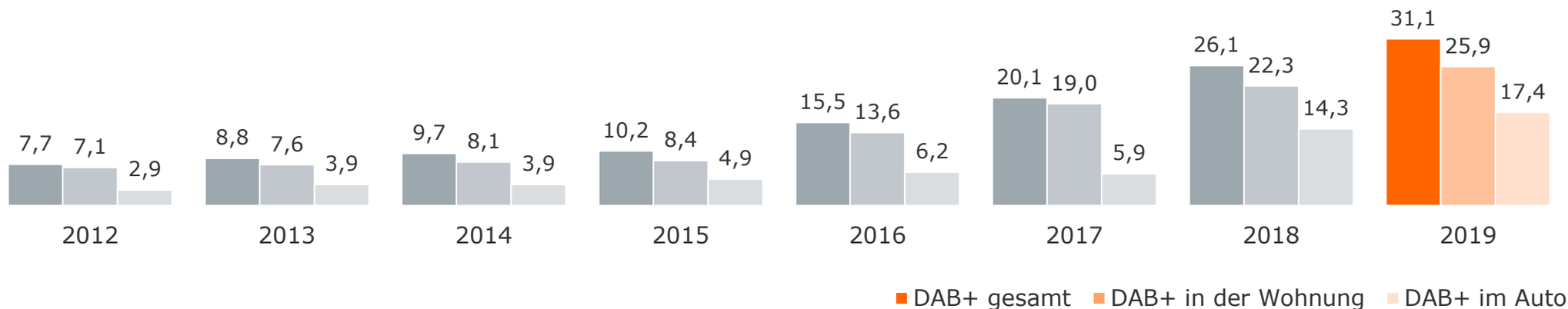


Besitz DAB+ / Digitalradiogeräte im Trend

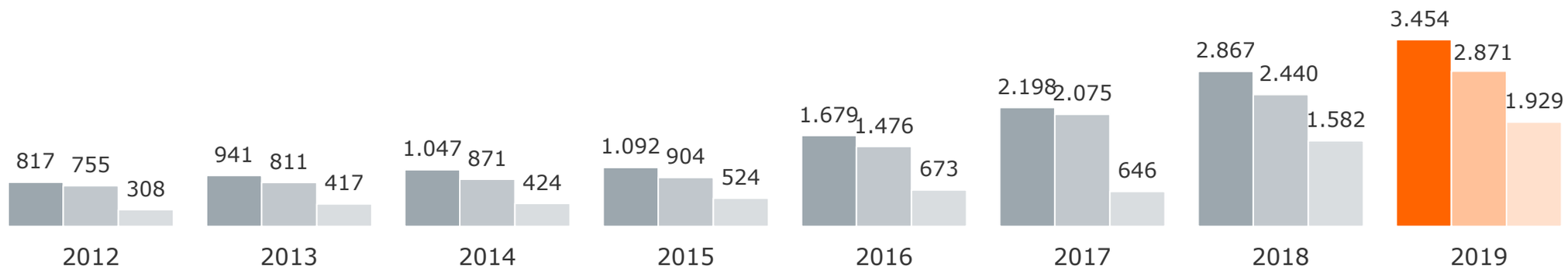
Mindestens ein DAB+ Radiogerät im Haushalt vorhanden und in Gebrauch



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



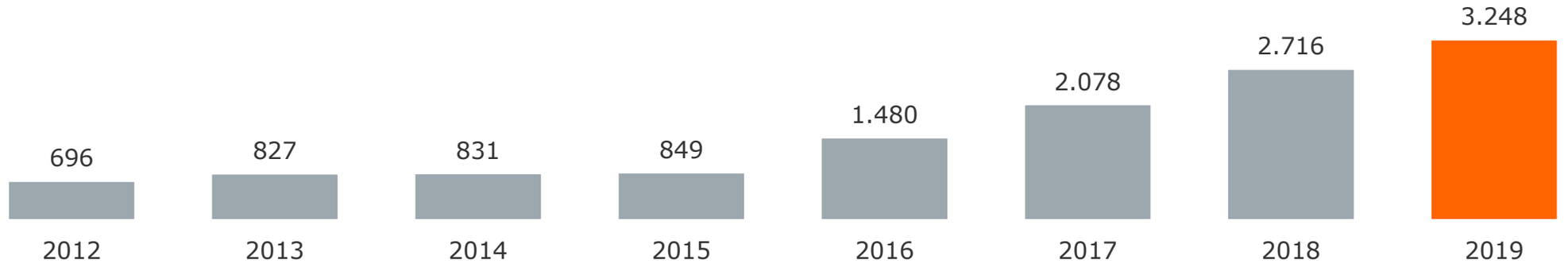
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in TSD



Anzahl DAB+ / Digitalradiogeräte in Bayern im Trend



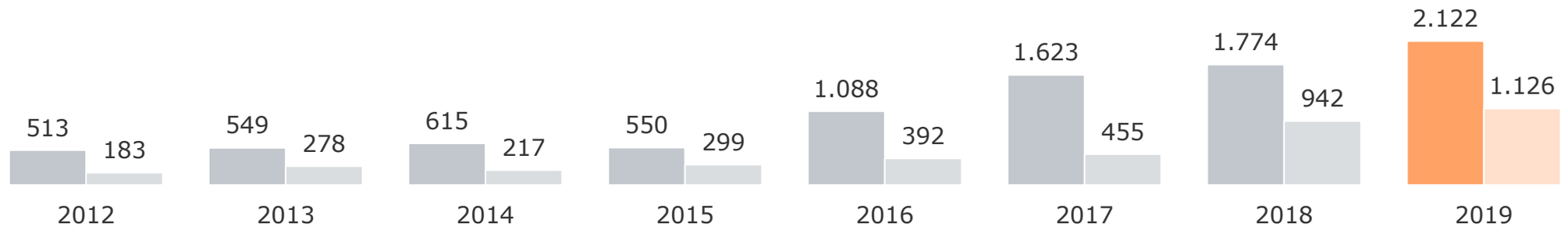
Anzahl DAB+ Radiogeräte gesamt in TSD



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



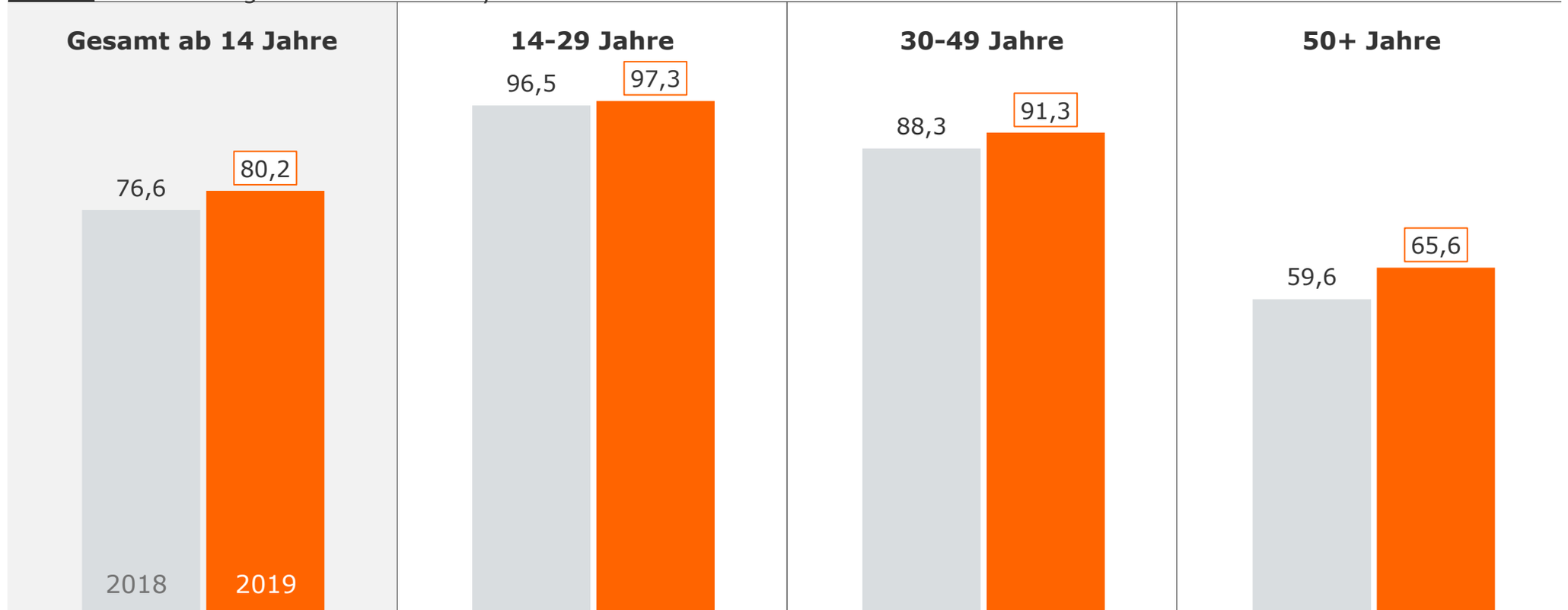
Anzahl DAB+ Radiogeräte in der Wohnung / im Auto in TSD



Tagesreichweite Internet (erfragt): Gestern zuletzt genutzt im Trend



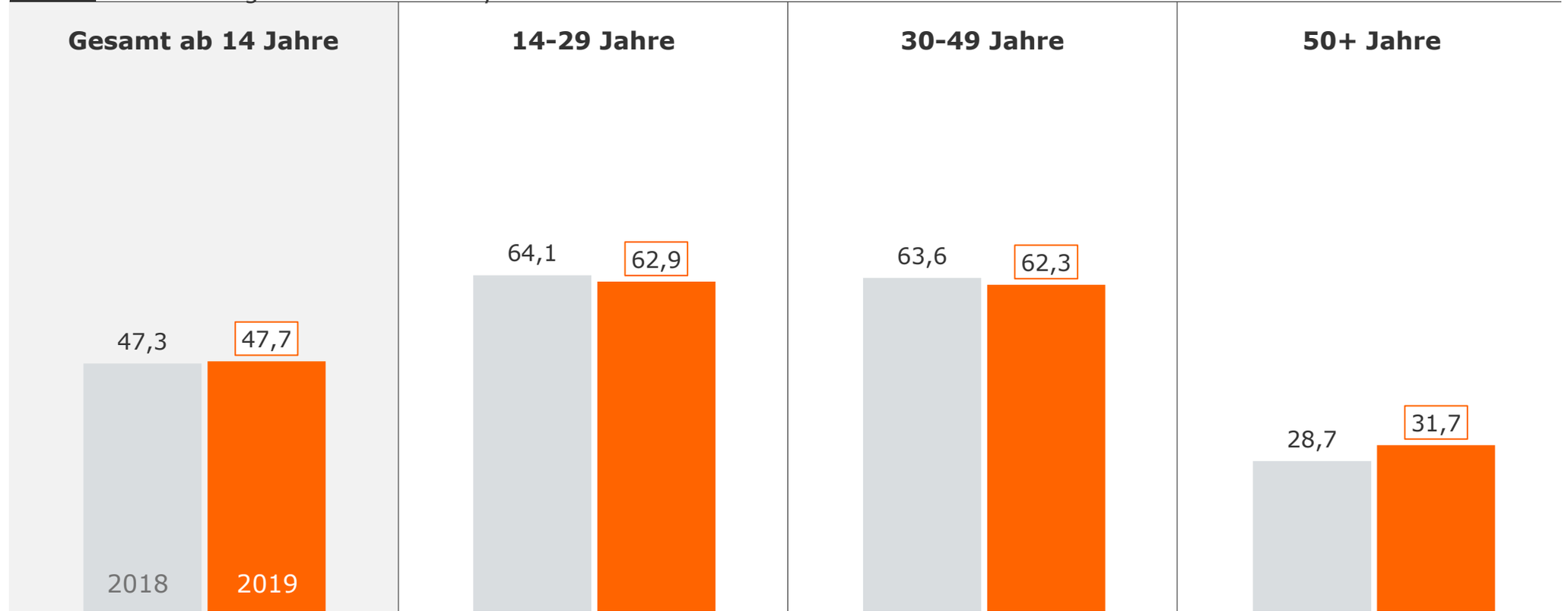
Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



Radio über Internet: Schon einmal gehört



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

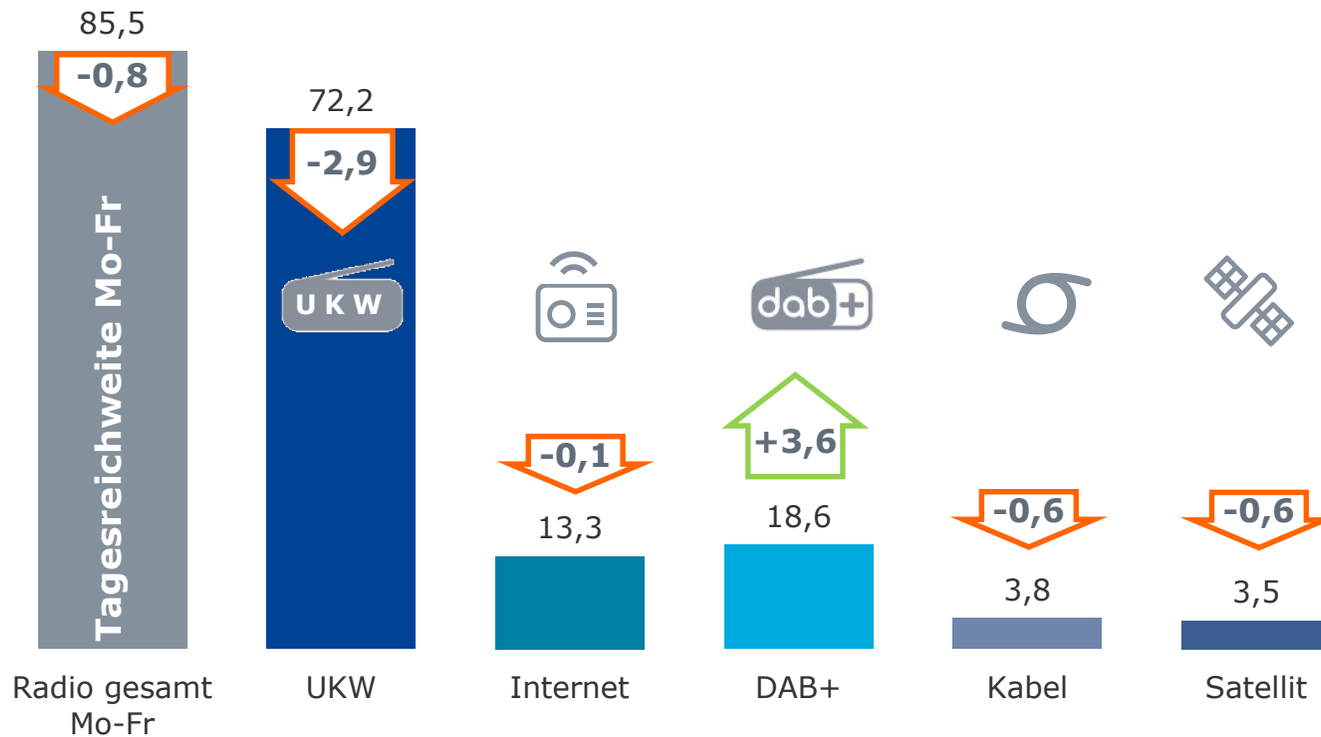


Tagesreichweite Mo-Fr nach Radioempfangsart im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

2019



Veränderung seit 2018
in Prozentpunkten

Durchschnittsalter der Hörer gestern Mo-So nach Radioempfangsart



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

■ 14-29 Jahre ■ 30-49 Jahre ■ 50 Jahre u.ä.

2019



2018



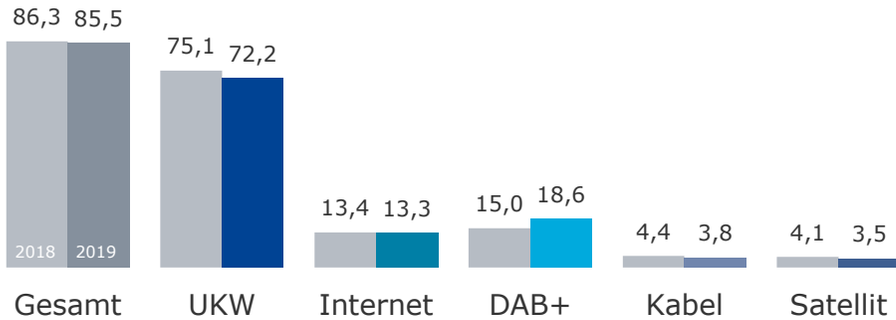
Radio
Mo-So
gesamt



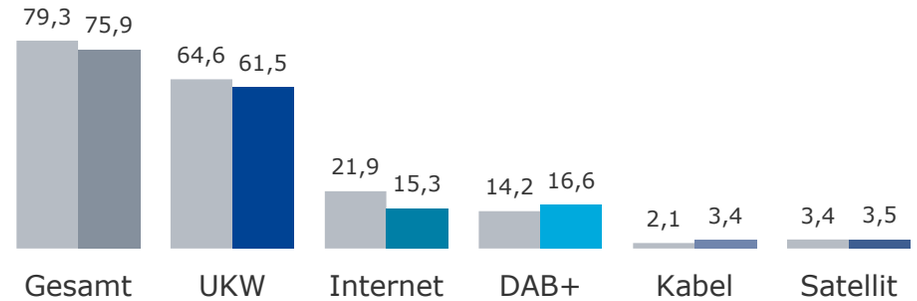
Tagesreichweite Mo-Fr nach Radioempfangsart und Alter im Trend



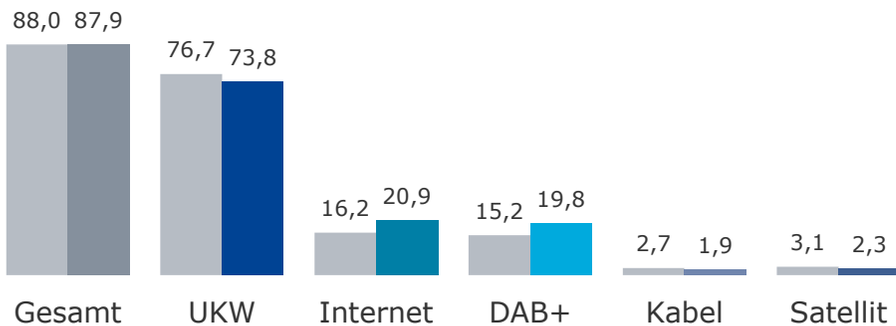
Bevölkerung ab 14 Jahre in %



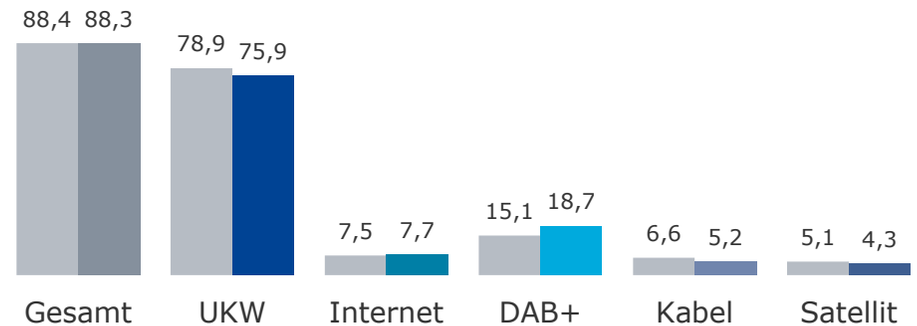
Bevölkerung 14-29 Jahre in %



Bevölkerung 30-49 Jahre in %



Bevölkerung 50+ Jahre in %



6

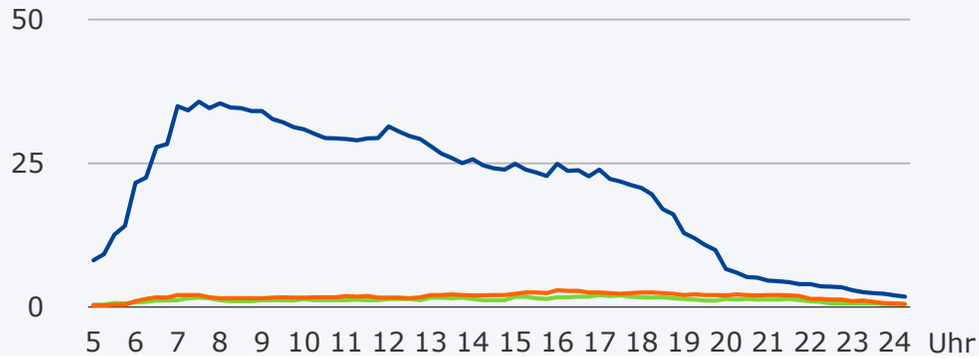
(Lokal-) Radio im Wettbewerb

Viertelstundenreichweiten Audionutzung

Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

**MO -
FR**

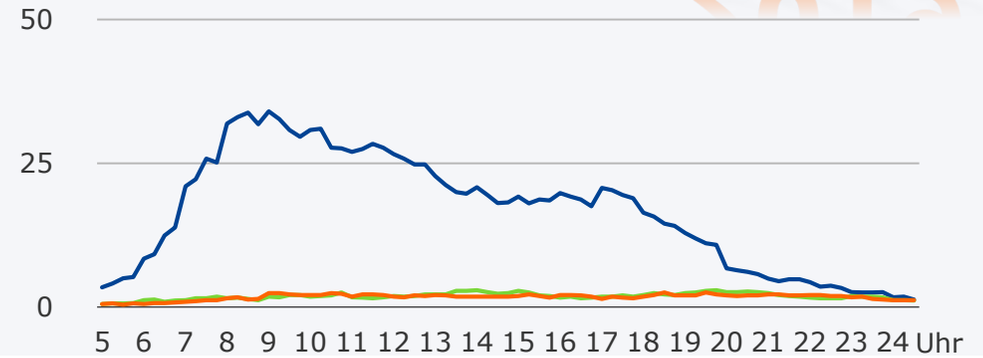
Montag bis Freitag in %



SA

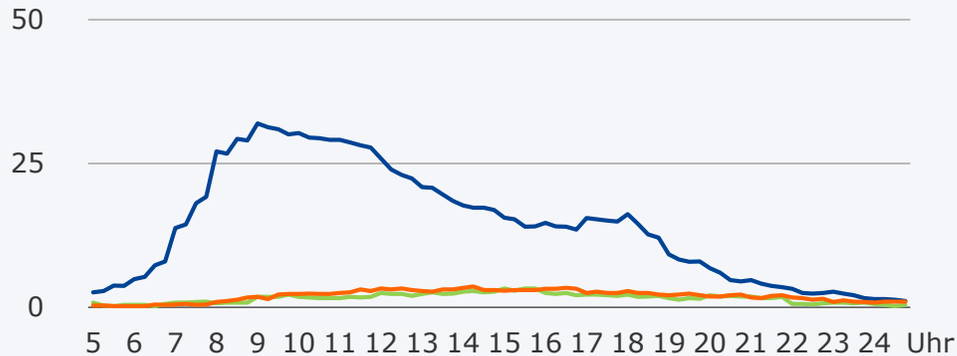
Samstag in %

2019



SO

Sonntag in %



Radio hören



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.

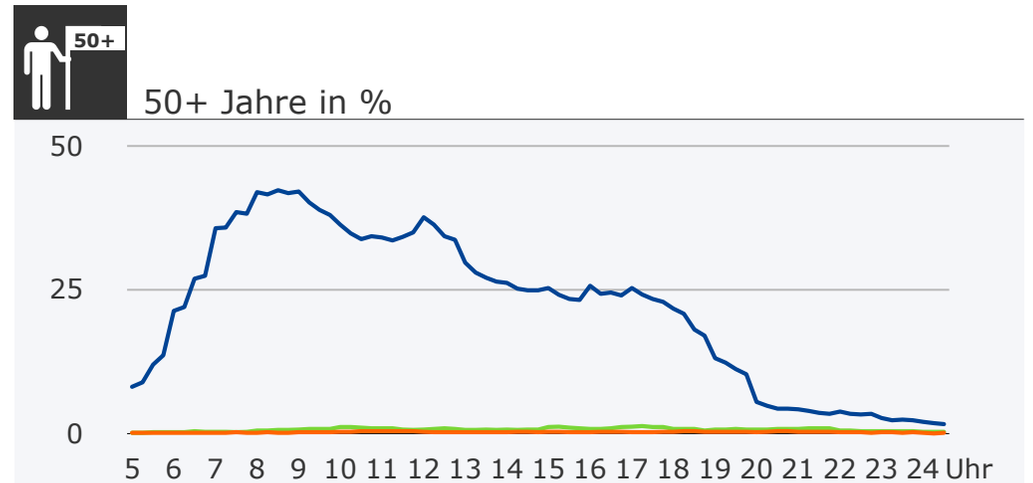
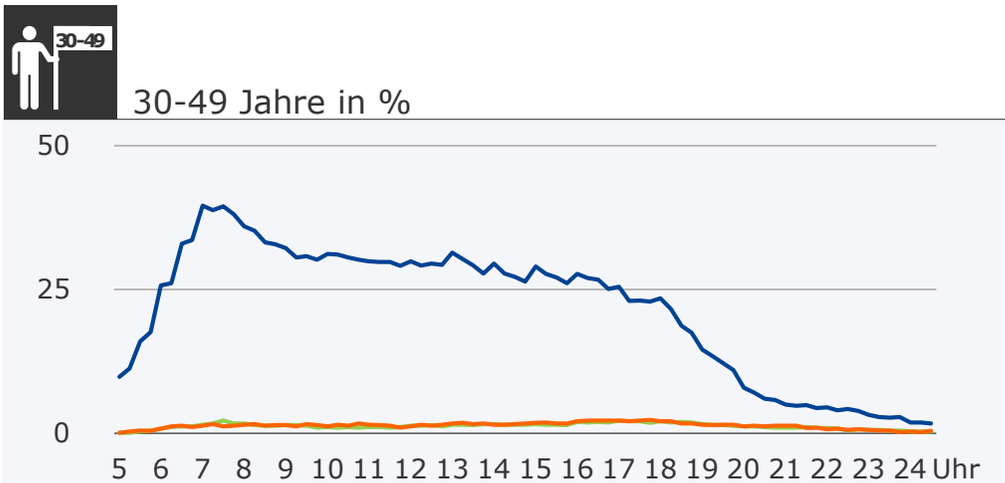
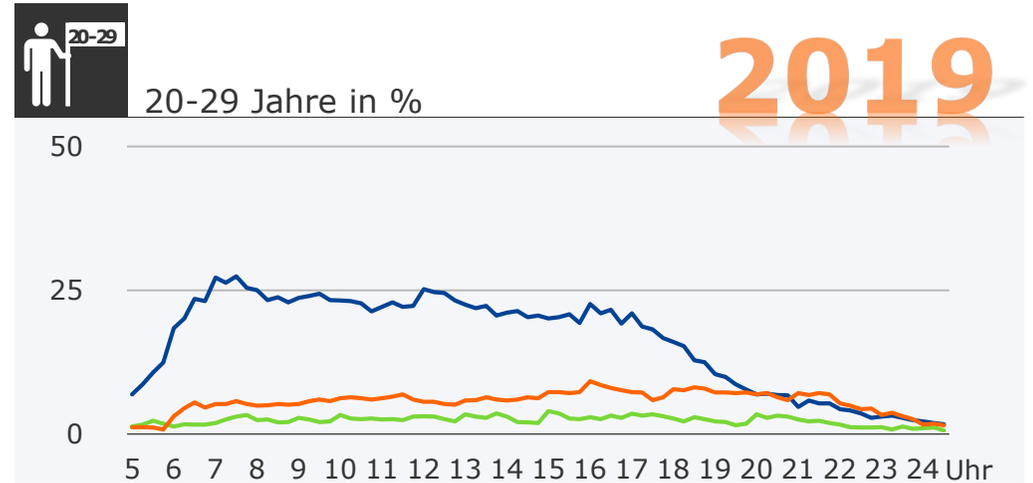
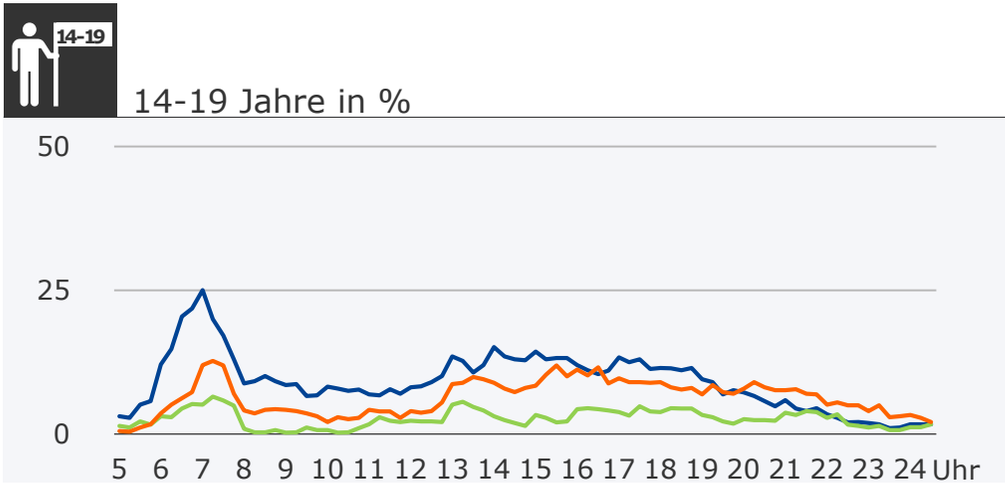


Musik-Streaming-Dienste

Viertelstundenreichweiten Audionutzung

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern

2019



— Radio hören

— MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.

— Musik-Streaming-Dienste

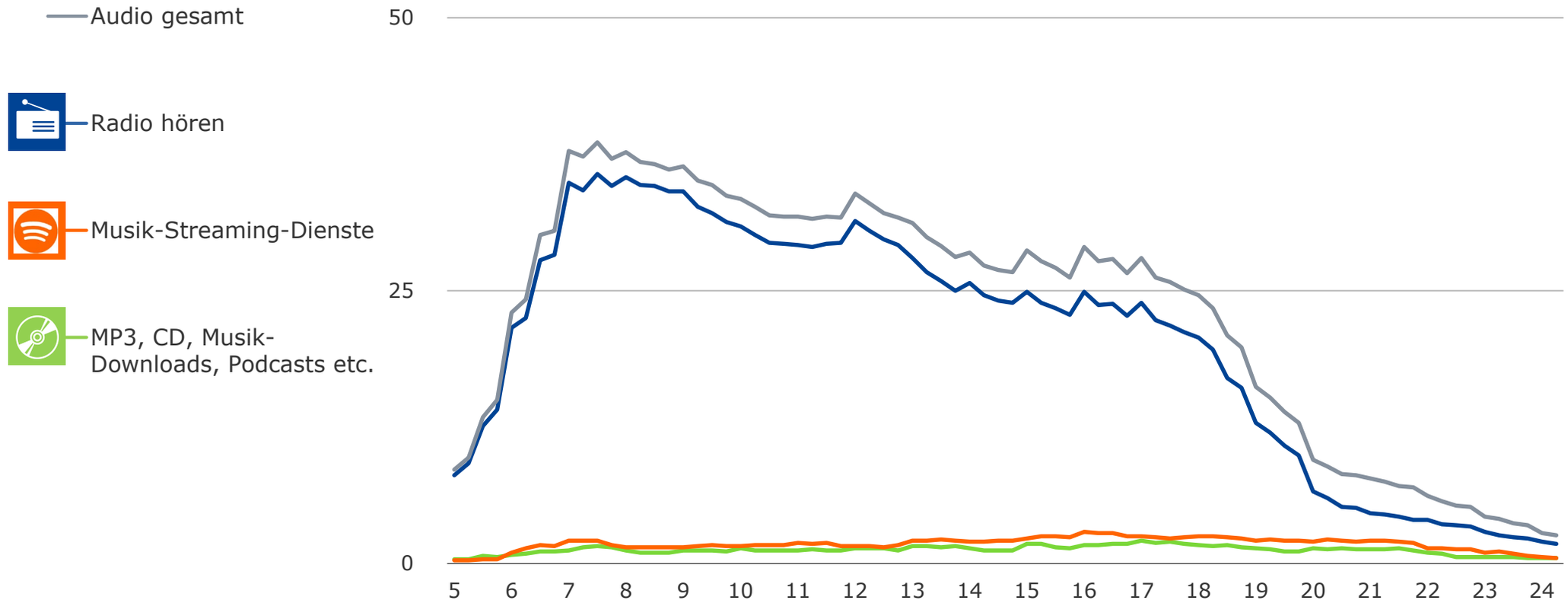
Viertelstundenreichweiten Radio im Vergleich zu anderen Audio-Angeboten

Montag bis Freitag, Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %

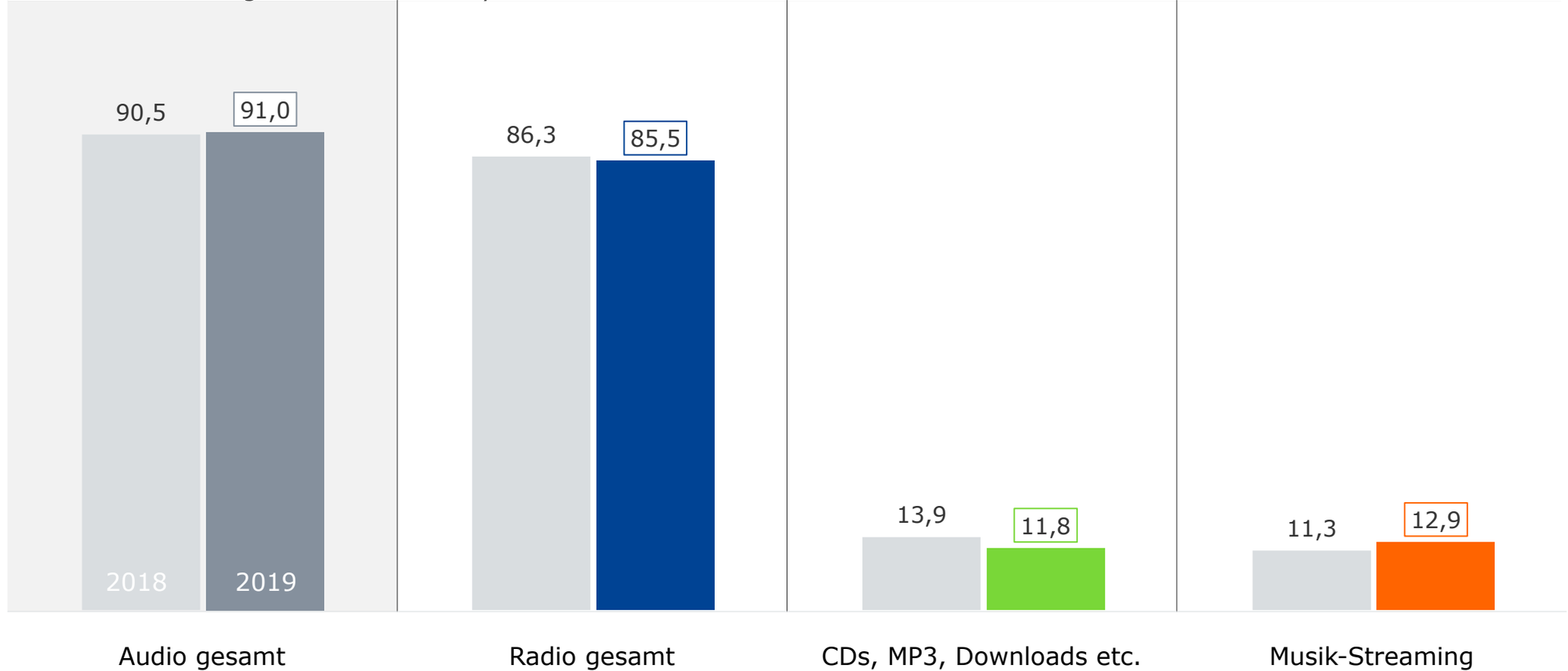
2019



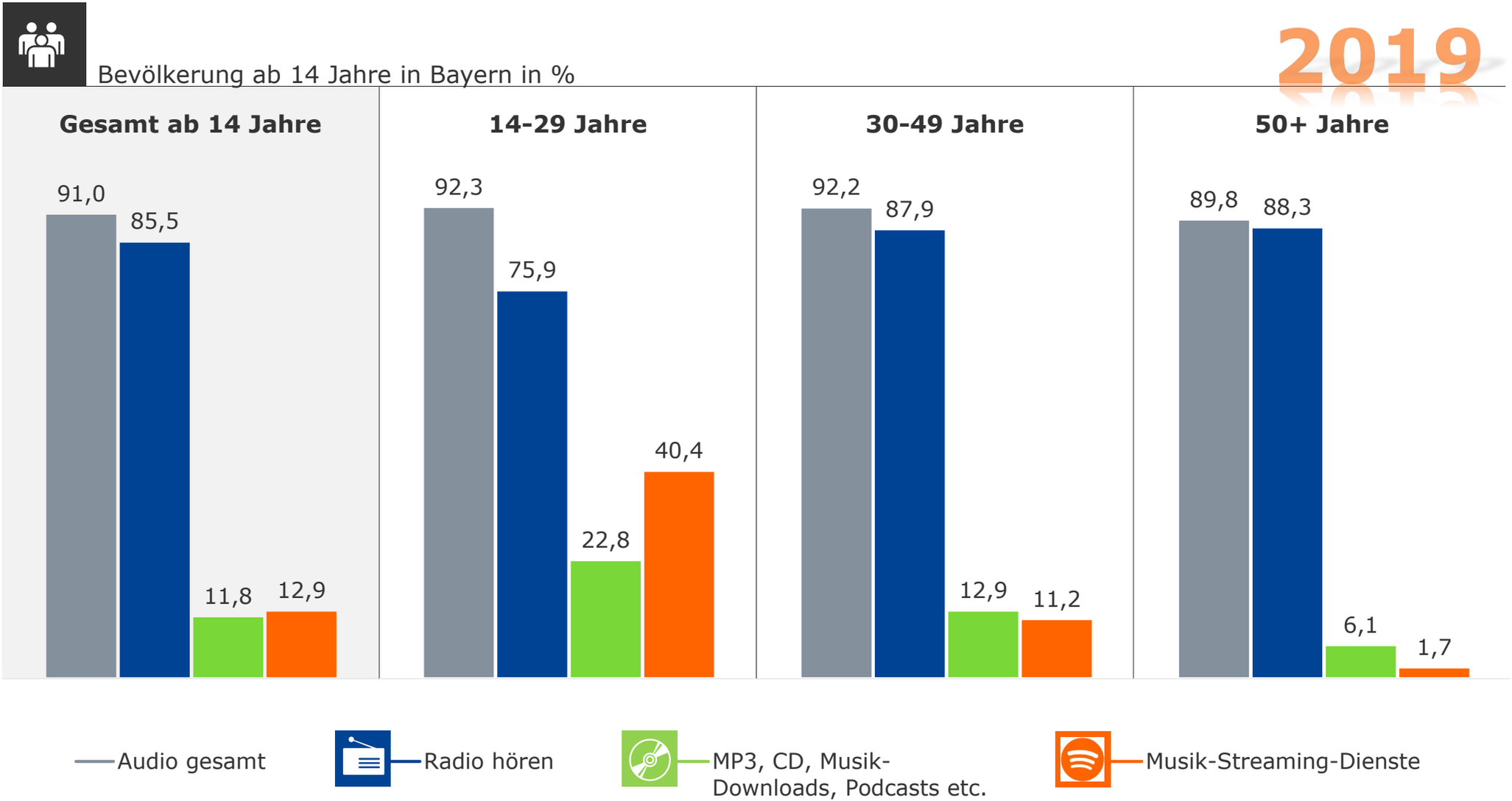
Tagesreichweite Mo-Fr Radio im Vergleich im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



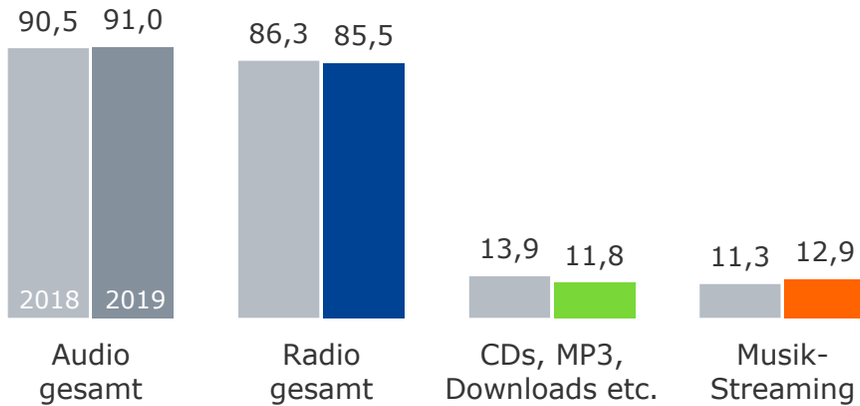
Tagesreichweite Mo-Fr Radio im Vergleich nach Alter



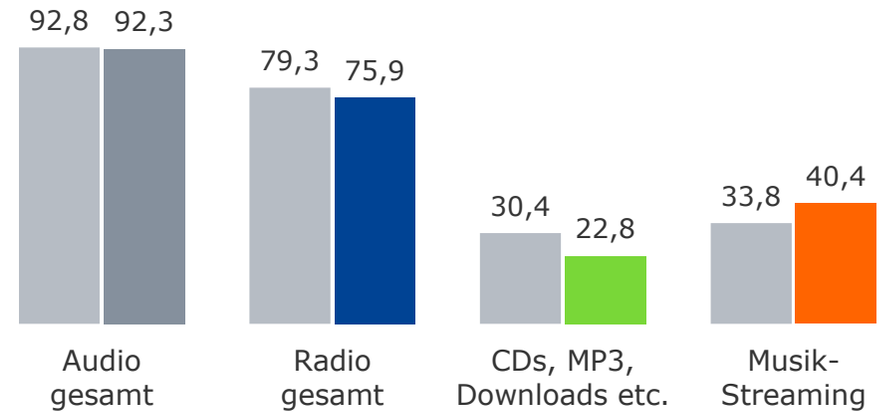
Tagesreichweite Mo-Fr Radio im Vergleich nach Alter im Trend



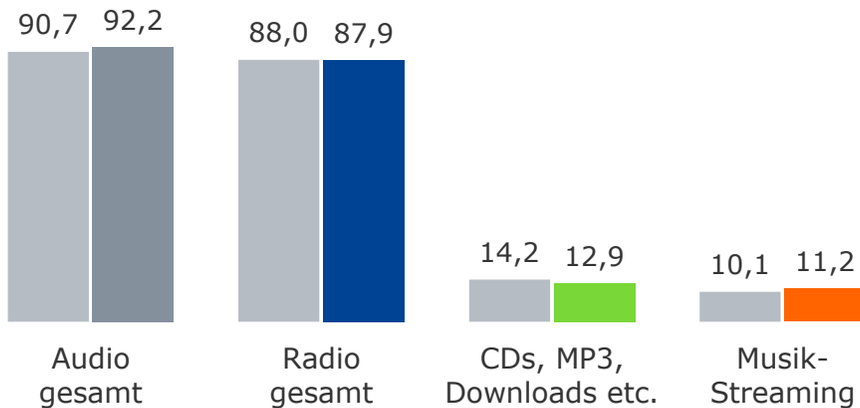
Bevölkerung ab 14 Jahre in %



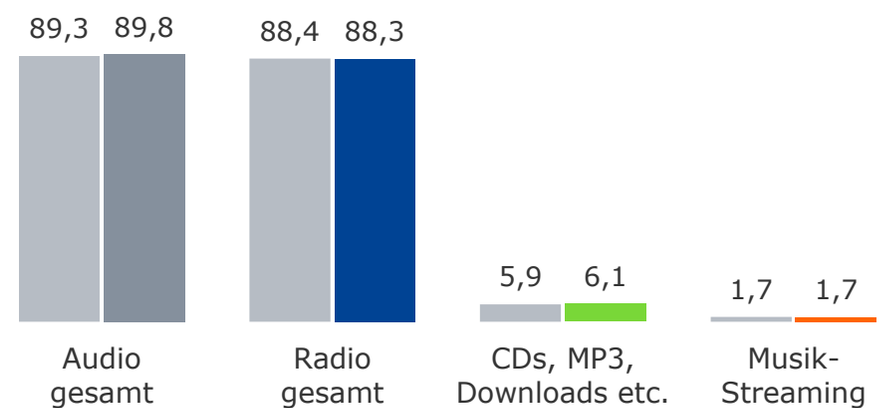
Bevölkerung 14-29 Jahre in %



Bevölkerung 30-49 Jahre in %



Bevölkerung 50+ Jahre in %

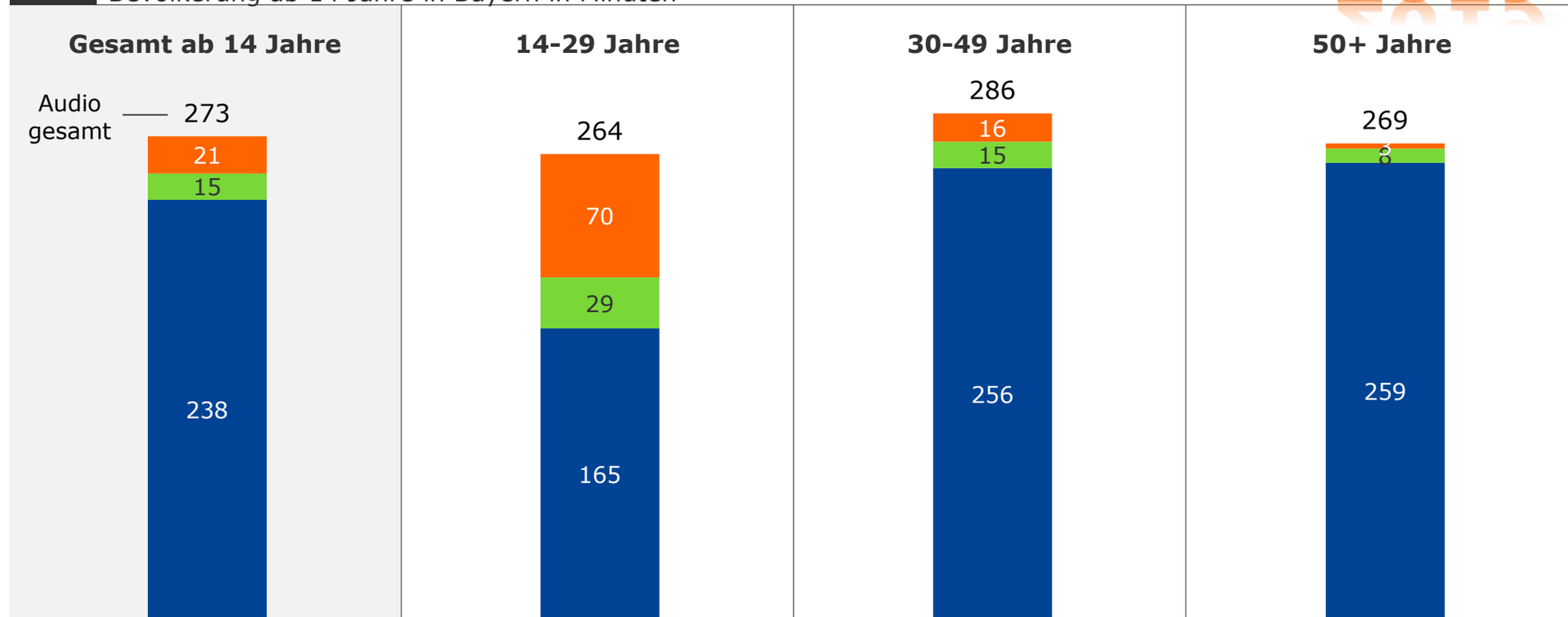


Hördauer Mo-Fr nach Alter



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

2019



Radio hören



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.



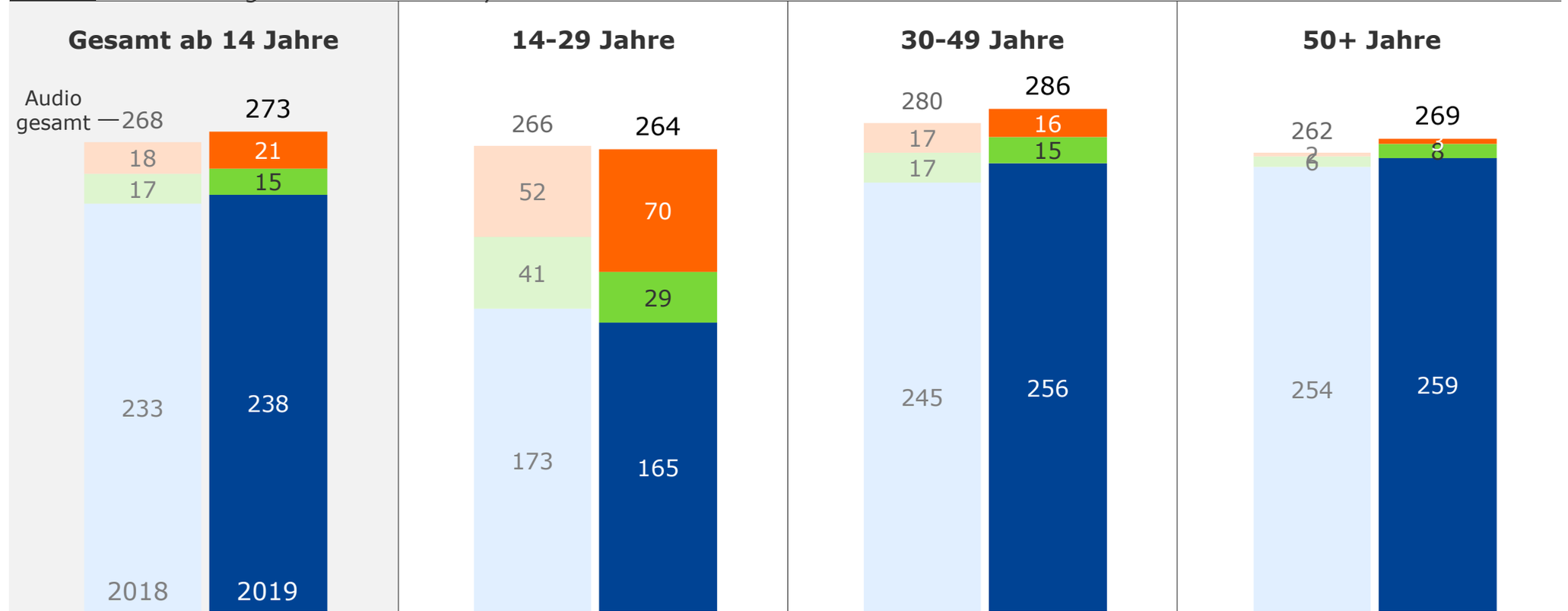
Musik-Streaming-Dienste



Hördauer Mo-Fr nach Alter mit Änderung seit 2018



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten



Radio hören



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.



Musik-Streaming-Dienste

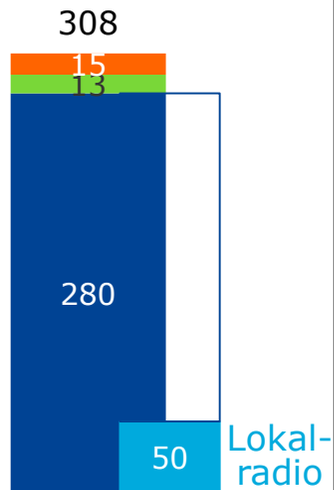


Verweildauer Mo-Fr nach Empfangsart



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in Minuten

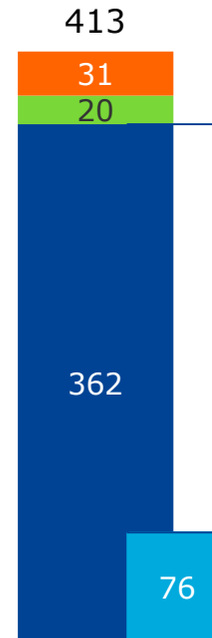
UKW
UKW



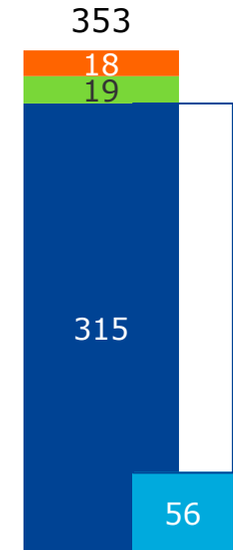
DAB+
dab+



Internet



Kabel/Satellit



Radio hören



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.



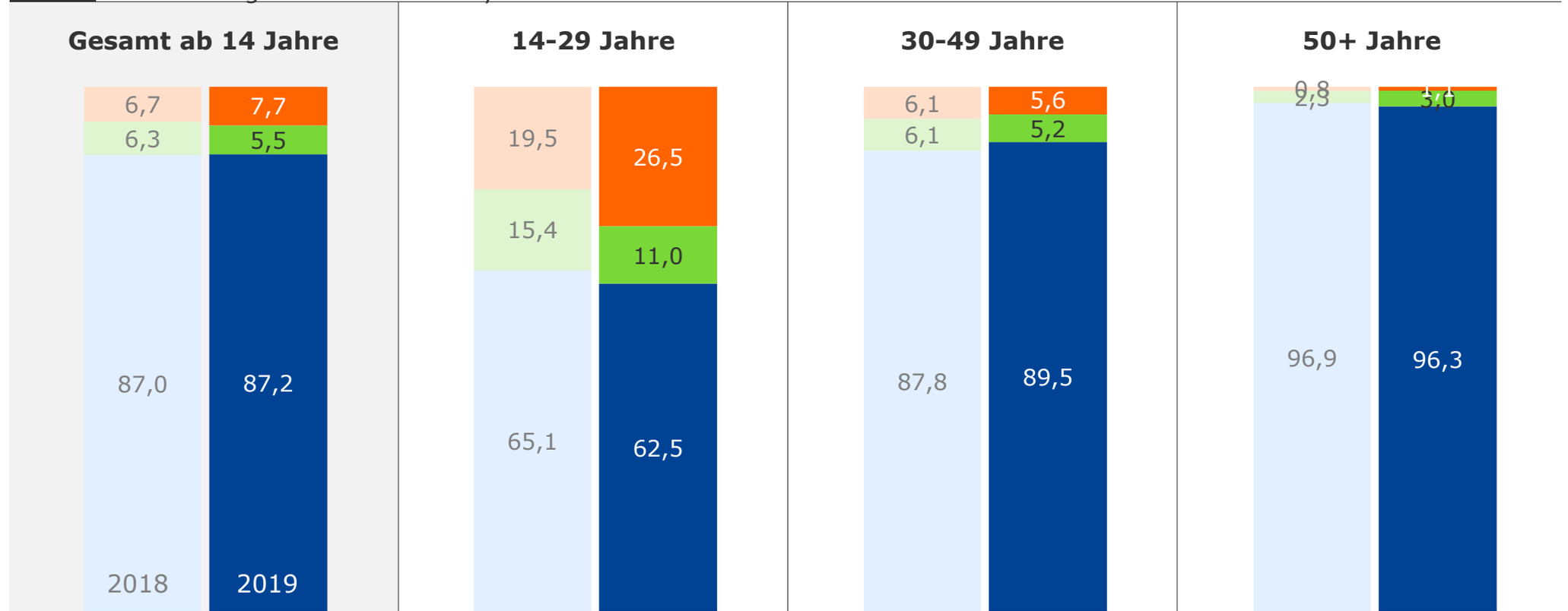
Musik-Streaming-Dienste



Marktanteile Mo-Fr im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



Radio hören



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.

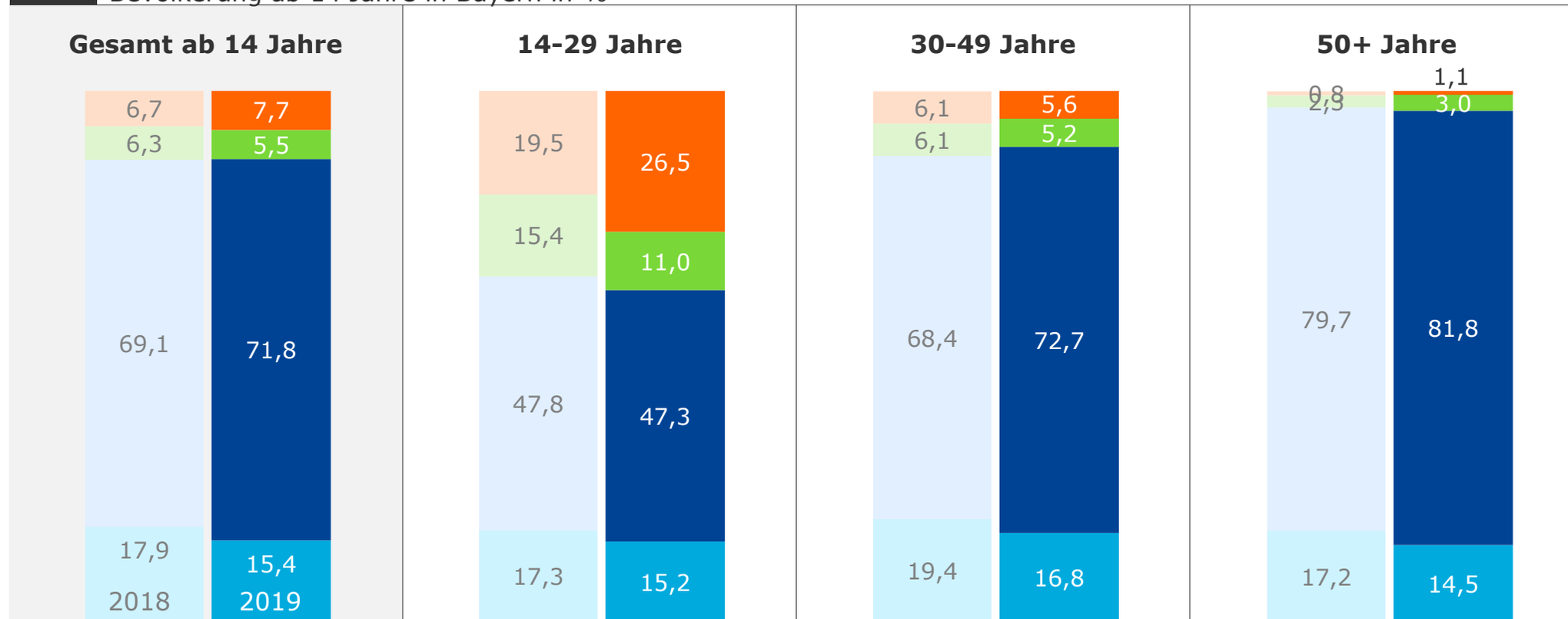


Musik-Streaming-Dienste

Marktanteile Mo-Fr im Trend



Bevölkerung ab 14 Jahre in Bayern in %



Lokalradio



Andere Radioprogramme



MP3, CD, Musik-Downloads, Podcasts etc.



Musik-Streaming-Dienste



7

Informationen zu Anlage und Durchführung

Anlage und Durchführung

Grundgesamtheit	<p>Befragt wurden wie in den Vorjahren deutschsprachige Personen, also Deutsche + Ausländer, die ausreichend Deutsch sprechen und in Privathaushalten in Bayern und in angrenzenden Empfangsgebieten lokaler Hörfunk- und Fernsehprogramme wohnen.</p> <p>Die Grundgesamtheit ist definiert als die deutschsprachige Bevölkerung ab 14 Jahre. Wie bei der ma Audio werden seit 2017 keine Kinder mehr im Alter zwischen 10 und 13 Jahren berücksichtigt.</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 14-39-Jährigen wurden aus dem 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>
Hochrechnung	<p>Personen in Bayern ab 14 Jahre: 11,090 Mio.</p>
Erhebungszeitraum	<p>07.01. bis 31.03.2019</p>

Auswahlverfahren (1/2)

Basisstichprobe ab 14-Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe	<ul style="list-style-type: none">▪ Geschichtete, einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Festnetz-Telefon-Stichprobensystems▪ Ggfs. Randomauswahl (Schwedenschlüssel) und Befragung einer Person ab 14 Jahre▪ 16.614 Interviews
Teilstichprobe ab 14-Jährige auf Basis Mobilfunk-Stichprobe	<ul style="list-style-type: none">▪ Einstufige, ungeklumpte Randomstichprobe auf Basis des ADM-Mobilfunk-Telefonstichprobensystems▪ Bei Kontaktaufnahme Prüfung, ob die Person im Erhebungsgebiet Bayern lebt▪ Bei Bestätigung Befragung dieser Person▪ 2.410 Interviews
Teilstichprobe 14-29-Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe	<ul style="list-style-type: none">▪ 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)▪ 1.999 Interviews
Teilstichprobe 30-39-Jährige auf Basis Festnetz-Stichprobe	<ul style="list-style-type: none">▪ 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	<ul style="list-style-type: none">▪ 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▪ Die Altersgruppen 14-29 respektive 30-39 Jahre wurden bei der Stichprobenziehung mit einem erhöhten Auswahlsatz berücksichtigt▪ 2.531 Interviews

Auswahlverfahren (2/2)

Anzahl Interviews

- Insgesamt 24.555 Interviews, davon 24.255 Interviews in Bayern

Gewichtung

- 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 Audio als Bezugsbasis die in Privathaushalten in Deutschland wohnenden Deutschen plus EU-Ausländer plus Nicht-EU-Ausländer mit abgeschlossener Schulausbildung ab 14 Jahre. Datenquellen hierzu waren die von BIK für die Gewichtung der ma Audio ermittelten sekundärstatistischen Daten der amtlichen Statistik.

Fragenprogramm

Basisbefragung

- Nutzungsfrequenz Radiohören gesamt nach Zeitabschnitten
- Bekanntheit / Weitesten Hörerkreis / Nutzungsfrequenz Hörfunkprogramme
- Viertelstundenweise Erhebung der Hörfunknutzung für den „gestrigen“ Tag nach Programmen, zudem:
 - 13 Leittätigkeiten
 - Andere Mediennutzung: MP3, CDs, Musikdownloads, Podcasts etc. / Musik-Streaming-Dienste / Fernsehen, Video, DVD, Blu-ray / Internet
- Hörfunknutzungsfrequenz in Zeitabschnitten
- Für Sender, die bekannt sind: Programmkompetenz in Bezug auf verschiedene Programmbestandteile und Marketingaktionen
- Internetnutzung
 - Weitesten Nutzerkreis und letzte Nutzung
 - Radiohören über das Internet: Schon einmal genutzt und letzte Nutzung
- DAB+ Radionutzung
 - Haushaltsausstattung DAB+ Radiogerät (in der Wohnung oder im Auto)
 - Letzte Nutzung
- Radionutzung über Kabel oder Satellit
 - Radioempfang über Kabel im Haushalt und letzte Nutzung
 - Radioempfang über Satellit im Haushalt und letzte Nutzung
- Demografie