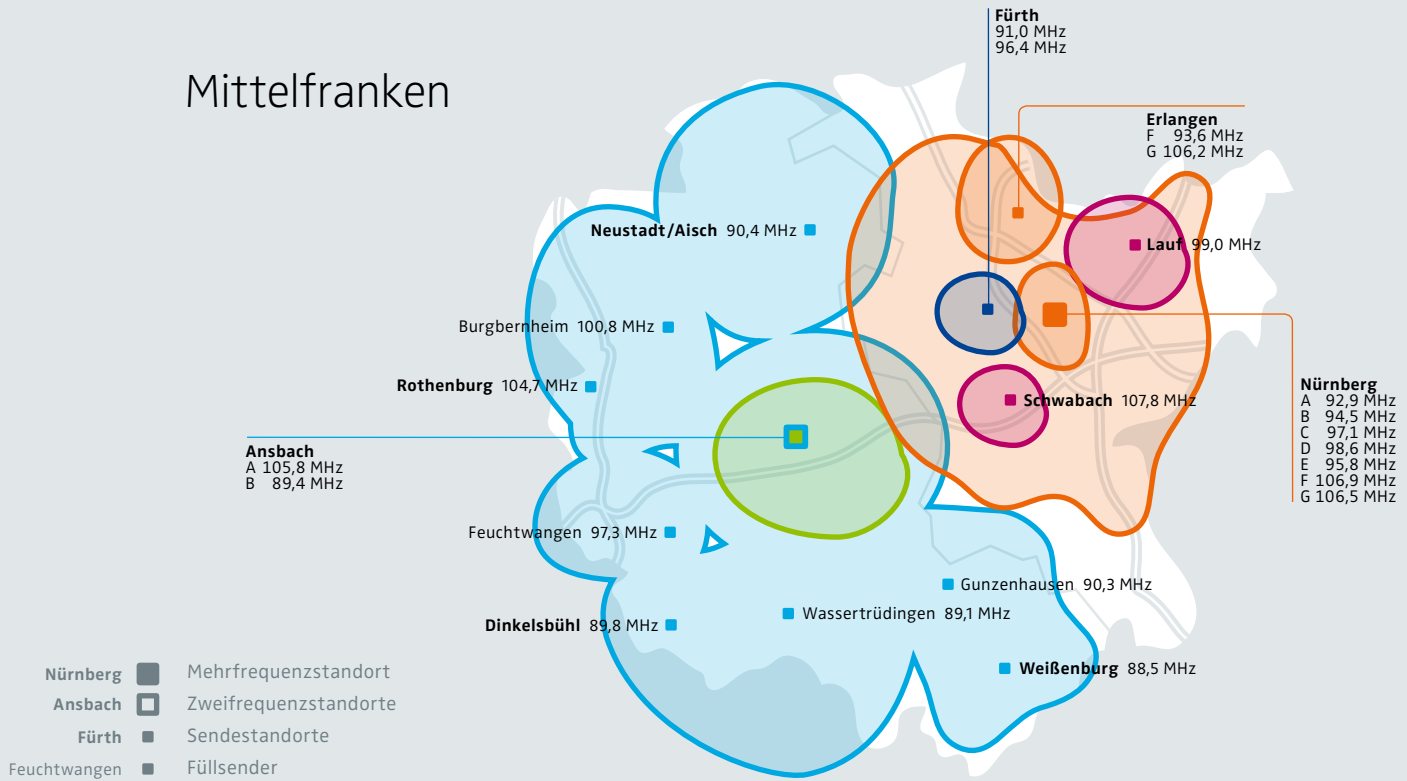


# Mittelfranken



## Region

- 7 Industrieregion Mittelfranken
- 8 Westmittelfranken

<b>7</b>	<b>Hit Radio N1</b> Pray 92,9, Radio AREF, Camillo 92,9, Radio Meilensteine <a href="http://www.hitradion1.de">www.hitradion1.de</a> <a href="http://www.radioprayer.de">www.radioprayer.de</a> <a href="http://www.aref.de">www.aref.de</a> , <a href="http://www.camillo929.de">www.camillo929.de</a> , <a href="http://www.radio-meilensteine.de">www.radio-meilensteine.de</a> Nürnberg A	<b>RADIO-N1</b> 1.160.000 Einw. 92,9 MHz	<b>7</b>	<b>afk max</b> <a href="http://www.afkmax.de">www.afkmax.de</a> Nürnberg G Erlangen G	<b>AFK-MAX-</b> 498.000 Einw. 106,5 MHz 106,2 MHz
<b>7</b>	<b>Radio F Jazztime Nürnberg</b> <a href="http://www.radiof.de">www.radiof.de</a> , <a href="http://www.jazzstudio.de">www.jazzstudio.de</a> Nürnberg B	<b>RADIO-F-</b> 1.152.000 Einw. 94,5 MHz	<b>7</b>	<b>vilradio</b> <a href="http://www.vilradio.de">www.vilradio.de</a> Fürth	<b>VILRADIO</b> 238.000 Einw. 91,0   96,4 MHz
<b>7</b>	<b>Radio Gong 97,1</b> <a href="http://www.gong971.de">www.gong971.de</a> Nürnberg C	<b>-- GONG --</b> 1.161.000 Einw. 97,1 MHz	<b>7</b>	<b>star fm – maximum rock</b> <a href="http://www.starfm.de">www.starfm.de</a> Lauf Schwabach	<b>STAR-FM</b> 591.000 Einw. 99,0 MHz 107,8 MHz
<b>7</b>	<b>Radio Charivari 98,6</b> <a href="http://www.charivari986.de">www.charivari986.de</a> Nürnberg D	<b>CARIVARI</b> 1.161.000 Einw. 98,6 MHz	<b>8</b>	<b>Radio Galaxy Ansbach</b> <a href="http://www.radio-galaxy.de">www.radio-galaxy.de</a> Ansbach A	<b>GALAXY--</b> 123.000 Einw. 105,8 MHz
<b>7</b>	<b>Radio Z</b> <b>star fm – maximum rock</b> <a href="http://www.radio-z.net">www.radio-z.net</a> <a href="http://www.starfm.de">www.starfm.de</a> Nürnberg E	<b>RADIO-Z-</b> <b>STAR-FM-</b> 1.161.000 Einw. 95,8 MHz	<b>8</b>	<b>Radio 8</b> <a href="http://www.radio8.de">www.radio8.de</a> Ansbach B Feuchtwangen Neustadt/Aisch Rothenburg Burgbernheim Dinkelsbühl Wassertrüdingen Weißenburg Gunzenhausen	<b>RADIO-8-</b> 426.000 Einw. 89,4 MHz 97,3 MHz 90,4 MHz 104,7 MHz 100,8 MHz 89,8 MHz 89,1 MHz 88,5 MHz 90,3 MHz
<b>7</b>	<b>Energy Nürnberg</b> <a href="http://www.energy.de">www.energy.de</a> Nürnberg F Erlangen F	<b>ENERGY</b> 1.153.000 Einw. 106,9 MHz 93,6 MHz			