

Inhaltsverzeichnis

1. Frequenzen Digitaler Backbone	8
2. Benutzer:OE2WAO	4
3. Benutzer:OE6RKE	6

Frequenzen Digitaler Backbone

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. November 2008, 20:32

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

([→Frequenzen](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31

Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

([→Frequenzen](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen mit AFU Mapping bei 20MHz Bandbreite: ""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- * 5700 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind: ""</div>	<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite: ""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ oder</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5690 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5730 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5750 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5775 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind: ""</div>
--	---

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr

Frequenzen

Mögliche Frequenzen im 2,4GHz Band:

2400 - 2450 MHz

Mögliche 2,4GHz Mittenfrequenzen sind:

- Kanal 1 2412 MHz
- Kanal 2 2417 MHz
- Kanal 3 2422 MHz
- Kanal 4 2427 MHz
- Kanal 5 2432 MHz
- Kanal 6 2437 MHz

Mögliche Frequenzen im 5GHz Band:

5670 - 5700 MHz

5720 - 5760 MHz

5762 - 5790 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:

- 5680 MHz

oder

- 5690 MHz

- 5730 MHz
- 5750 MHz

- 5775 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:

- 5675 MHz
- 5685 MHz
- 5695 MHz

- 5725 MHz
- 5735 MHz
- 5745 MHz
- 5755 MHz

- 5775 MHz
- 5785 MHz

-- letzte Änderung [OE6RKE](#) am 23.Okt.08 --[Michael, OE2WAO](#) 11:41, 15. Okt. 2008 (UTC)

Frequenzen Digitaler Backbone: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. November 2008, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen mit AFU Mapping bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- * 5700 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>	<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ oder</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5690 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5730 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5750 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5775 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>
--	---

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr

Frequenzen

Mögliche Frequenzen im 2,4GHz Band:

2400 - 2450 MHz

Mögliche 2,4GHz Mittenfrequenzen sind:

- Kanal 1 2412 MHz
- Kanal 2 2417 MHz
- Kanal 3 2422 MHz
- Kanal 4 2427 MHz
- Kanal 5 2432 MHz
- Kanal 6 2437 MHz

Mögliche Frequenzen im 5GHz Band:

5670 - 5700 MHz

5720 - 5760 MHz

5762 - 5790 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:

- 5680 MHz

oder

- 5690 MHz

- 5730 MHz
- 5750 MHz

- 5775 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:

- 5675 MHz
- 5685 MHz
- 5695 MHz

- 5725 MHz
- 5735 MHz
- 5745 MHz
- 5755 MHz

- 5775 MHz
- 5785 MHz

-- letzte Änderung [OE6RKE](#) am 23.Okt.08 --[Michael, OE2WAO](#) 11:41, 15. Okt. 2008 (UTC)

Frequenzen Digitaler Backbone: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. November 2008, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen mit AFU Mapping bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- * 5700 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>	<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ oder</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5690 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5730 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5750 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5775 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>
--	---

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr

Frequenzen

Mögliche Frequenzen im 2,4GHz Band:

2400 - 2450 MHz

Mögliche 2,4GHz Mittenfrequenzen sind:

- Kanal 1 2412 MHz
- Kanal 2 2417 MHz
- Kanal 3 2422 MHz
- Kanal 4 2427 MHz
- Kanal 5 2432 MHz
- Kanal 6 2437 MHz

Mögliche Frequenzen im 5GHz Band:

5670 - 5700 MHz

5720 - 5760 MHz

5762 - 5790 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:

- 5680 MHz

oder

- 5690 MHz

- 5730 MHz
- 5750 MHz

- 5775 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:

- 5675 MHz
- 5685 MHz
- 5695 MHz

- 5725 MHz
- 5735 MHz
- 5745 MHz
- 5755 MHz

- 5775 MHz
- 5785 MHz

-- letzte Änderung [OE6RKE](#) am 23.Okt.08 --[Michael, OE2WAO](#) 11:41, 15. Okt. 2008 (UTC)

Frequenzen Digitaler Backbone: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. November 2008, 20:32 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Frequenzen](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen mit AFU Mapping bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">- * 5700 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>	<p>Zeile 22:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">5762 - 5790 MHz
</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ ""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:""</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">* 5680 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ oder</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5690 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5730 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5750 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">+ * 5775 MHz</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">""Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:""</div>
--	---

Version vom 20. Dezember 2008, 18:31 Uhr

Frequenzen

Mögliche Frequenzen im 2,4GHz Band:

2400 - 2450 MHz

Mögliche 2,4GHz Mittenfrequenzen sind:

- Kanal 1 2412 MHz
- Kanal 2 2417 MHz
- Kanal 3 2422 MHz
- Kanal 4 2427 MHz
- Kanal 5 2432 MHz
- Kanal 6 2437 MHz

Mögliche Frequenzen im 5GHz Band:

5670 - 5700 MHz

5720 - 5760 MHz

5762 - 5790 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 20MHz Bandbreite:

- 5680 MHz

oder

- 5690 MHz

- 5730 MHz
- 5750 MHz

- 5775 MHz

Mögliche 5GHz Mittenfrequenzen bei 10MHz Bandbreitenbeschränkung sind:

- 5675 MHz
- 5685 MHz
- 5695 MHz

- 5725 MHz
- 5735 MHz
- 5745 MHz
- 5755 MHz

- 5775 MHz
- 5785 MHz

-- letzte Änderung [OE6RKE](#) am 23.Okt.08 --[Michael, OE2WAO](#) 11:41, 15. Okt. 2008 (UTC)