

## Frequenzen Digitaler Backbone

### 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 mit AFU Mapping bei 20MHz Bandbreite:

- 5680 MHz
- 5700 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)