Vor und Nachteile von 2,4GHz & 5GHz

* Bei 5GHz existieren mehr übelagerungsfreien Kanäle als bei 2,4GHz bei einer Frequenz von 20 MHz.
* 2,4GHz die übelagerungsfreien Kanäle sind: 1; 6; 11
* Je mehr Kanalauslastung besteht desto höher ist die Wahrscheinlichkeit für Störanfälle
* Je höher die Frequenz der Kanalbandbreite ist, desto höher ist die Datenübertragungsrate