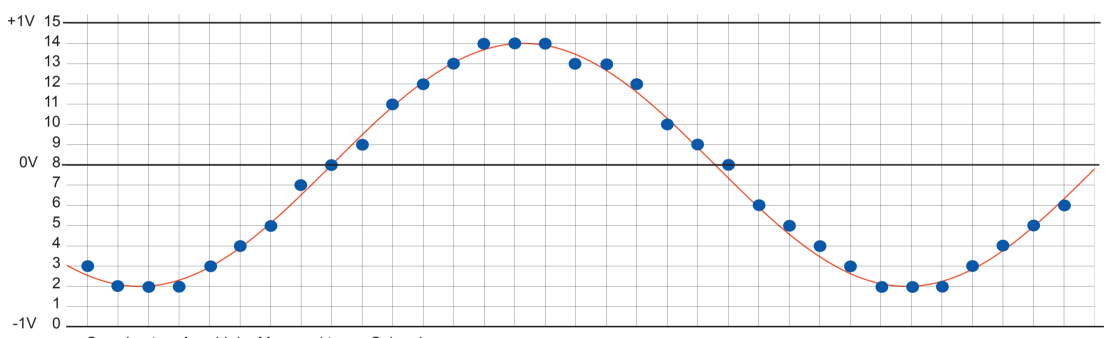
## Samplerate | Samplingtiefe oder Bittiefe

Bittiefe = Anzahl der Messstationen in der Amplitude von -1V bis +1 Volt

Hier zum Beispiel: 4Bit = 2 hoch 4 = 16 Messstationen



Samplerate = Anzahl der Messpunkte pro Sekunde

Zum Beispiel die genormte Samplerate bei der CD: 44100 Messpunkte (Samples) pro Sekunde sowie die genormte Bittiefe von 16 = 2 hoch 16 = 65536 Messstationen pro Sample

michael.enzenhofer@eduhi.at