

Figure 1: Spektrogram (Lüfterstufe 1 - oben ruhig, unten mit brummen)

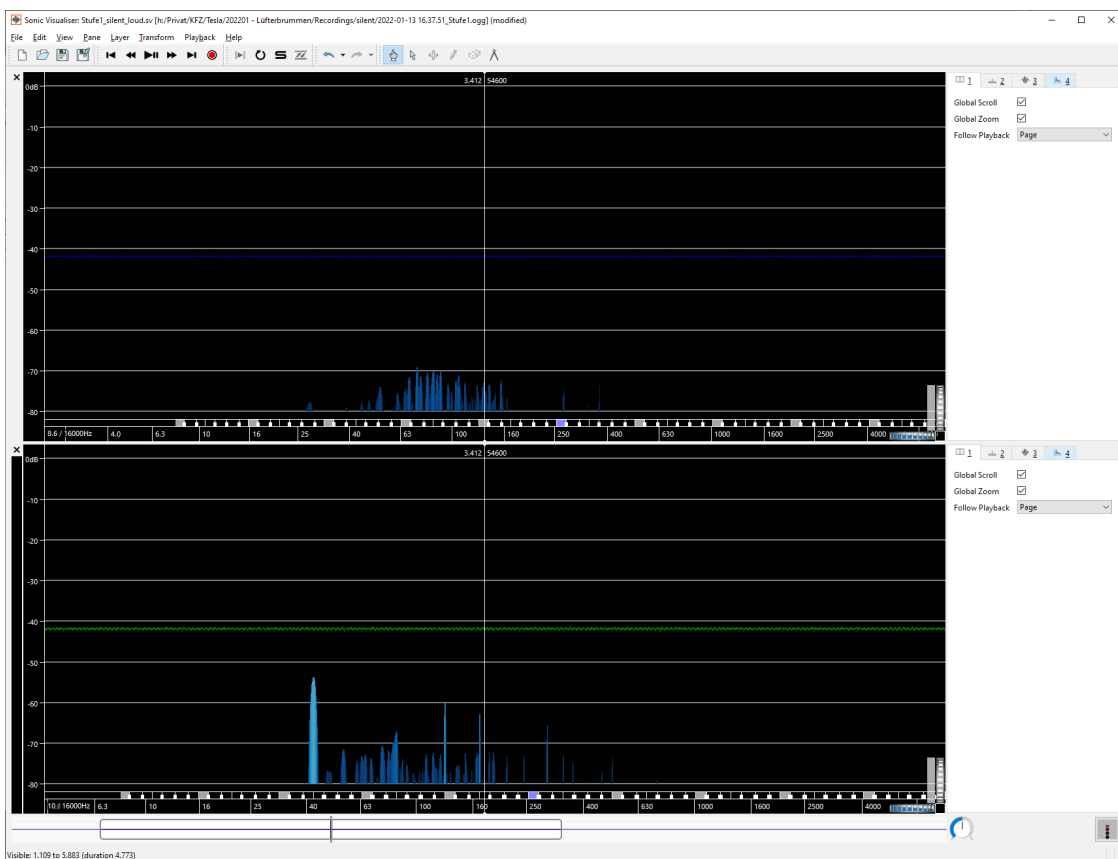


Figure 2: Spektrogram (Lüfterstufe 1 - oben ruhig, unten mit brummen)

Im Vergleich zur ruhigen Aufnahme (nur Lüftergeräusch) ist in der zweiten Aufnahme ein deutlicher niederfrequenter Ton zu hören, der ca 15dB über den Lüftergeräuschen aus der Vergleichsaufnahme liegt (zusätzlich gibt es noch 2 weitere, aber weniger stark ausgeprägte Peaks)

Die verwendeten Aufnahmen sind auch mit hochgeladen und per Link verfügbar (Siehe Mail)