

diminished (verminderte Tonleiter)

GT - HT - GT - HT - GT - HT - GT - HT

Die verminderte Tonleiter ist eine symmetrische Tonleiter. Man bezeichnet sie auch als Ganzton-Halbton GT-HT. (engl. WT-HT scale)

Beginnen wir mit dem Halbton-Intervall;

HT - GT - HT - GT - HT - GT - HT - GT

können wir die Tonleiter in eine Dominant 7 Tonleiter (V7 b9 #9 #11 13) umdeuten.
Da es sich um eine symmetrische Tonleiter handelt, erhalten wir vier austauschbare Akkorde.
zum Beispiel; C7(b9 13) = Eb7(b9 13) = Gb7(b9 13) = A7(b9 13).
Diese Verwandtschaft nennt man auch „Four Brothers“.

C diminished

Cdim. = Ebdim. = Gbdim. = Adim.

1 2 b3 4 b5 b6 bb7 M7

b7 1 b9 #9 3 #11 5 13

D7
b9 #9 #11 13

F7
b9 #9 #11 13

Ab7
b9 #9 #11 13

B7
b9 #9 #11 13

