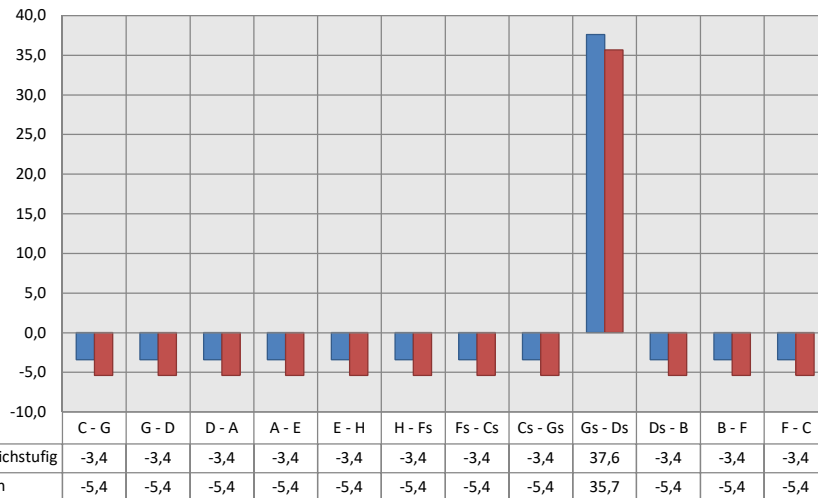


Mitteltönig - 1523

Stimmton A
440,00 Hz

Ton	Gleichstufig	Mitteltönig	Quinten				Terzen			
			Intervall	Cent	Gleichstufig	Rein	Intervall	Cent	Gleichstufig	Rein
C	261,63 Hz	263,18 Hz	C - G	696,6 Cent	-3,4	-5,4	C - E	386,3 Cent	-13,7	0,0
Cs	277,18 Hz	275,00 Hz	G - D	696,6 Cent	-3,4	-5,4	G - H	386,3 Cent	-13,7	0,0
D	293,66 Hz	294,25 Hz	D - A	696,6 Cent	-3,4	-5,4	D - Fs	386,3 Cent	-13,7	0,0
Ds	311,13 Hz	314,84 Hz	A - E	696,6 Cent	-3,4	-5,4	A - Cs	386,3 Cent	-13,7	0,0
E	329,63 Hz	328,98 Hz	E - H	696,6 Cent	-3,4	-5,4	E - Gs	386,3 Cent	-13,7	0,0
F	349,23 Hz	352,00 Hz	H - Fs	696,6 Cent	-3,4	-5,4	H - Ds	427,4 Cent	27,4	41,1
Fs	369,99 Hz	367,81 Hz	Fs - Cs	696,6 Cent	-3,4	-5,4	Fs - B	427,4 Cent	27,4	41,1
G	392,00 Hz	393,55 Hz	Cs - Gs	696,6 Cent	-3,4	-5,4	Cs - F	427,4 Cent	27,4	41,1
Gs	415,30 Hz	411,22 Hz	Gs - Ds	737,6 Cent	37,6	35,7	Gs - C	427,4 Cent	27,4	41,1
A	440,00 Hz	440,00 Hz	Ds - B	696,6 Cent	-3,4	-5,4	Ds - G	386,3 Cent	-13,7	0,0
B	466,16 Hz	470,79 Hz	B - F	696,6 Cent	-3,4	-5,4	B - D	386,3 Cent	-13,7	0,0
H	493,88 Hz	491,93 Hz	F - C	696,6 Cent	-3,4	-5,4	F - A	386,3 Cent	-13,7	0,0

Abweichung der Quinten in Cent



Abweichung der Terzen in Cent

