

Sägezahn $f_1 = 100 \text{ kHz}$

U_b/V

- 1 174
- 2 76,8
- 3 55,2
- 4 44,8
- 5 35,2
- 6 26,4
- 7 23,2
- 8 22,0
- 9 19,6

✓

Fourier Synthese

- Lissa jaus figuren $\approx V$

Dreieck

n	U_{err}	$U_{\text{eingestellt}}$
1	0,5720	0,5720
3	0,1906	0,1907
5	0,1144	0,1144
7	0,0817	0,0817
9	0,0635	0,0635

Dreieck

n	U_{err}	U_{eing}
1	0,5710	0,5710
3	0,0634	0,0634
5	0,0228	0,0229
7	0,0117	0,0118
9	0,0071	0,0072

✓