

Har. 6

Großstellung:

$$z = -0,25$$

$$\alpha_0 \approx -77,5^\circ$$

Feinstellung:

$$\alpha_{90} = 65^\circ$$

$$z = -0,28$$

Endwerte:

$$\alpha_{90} = 66^\circ$$

$$\alpha_0 = -78^\circ$$

$$\alpha_{45} = 20^\circ$$

Messungen:

	T / °C	I / A	U / V
day 1	23	0,100	0,00
	19	0,86	3,0
	14	1,82	6,3
	7	2,73	7,2
day 2	5	2,87	8,4
	0	3,85	12,5
	-1	4,41	14,7
	-3	5,72	16,7
	-4	5,85	18,4
	-7	6,77	20,6
	-8	7,89	24,6
winter	3	2,98	8,0
	10	1,47	5,1