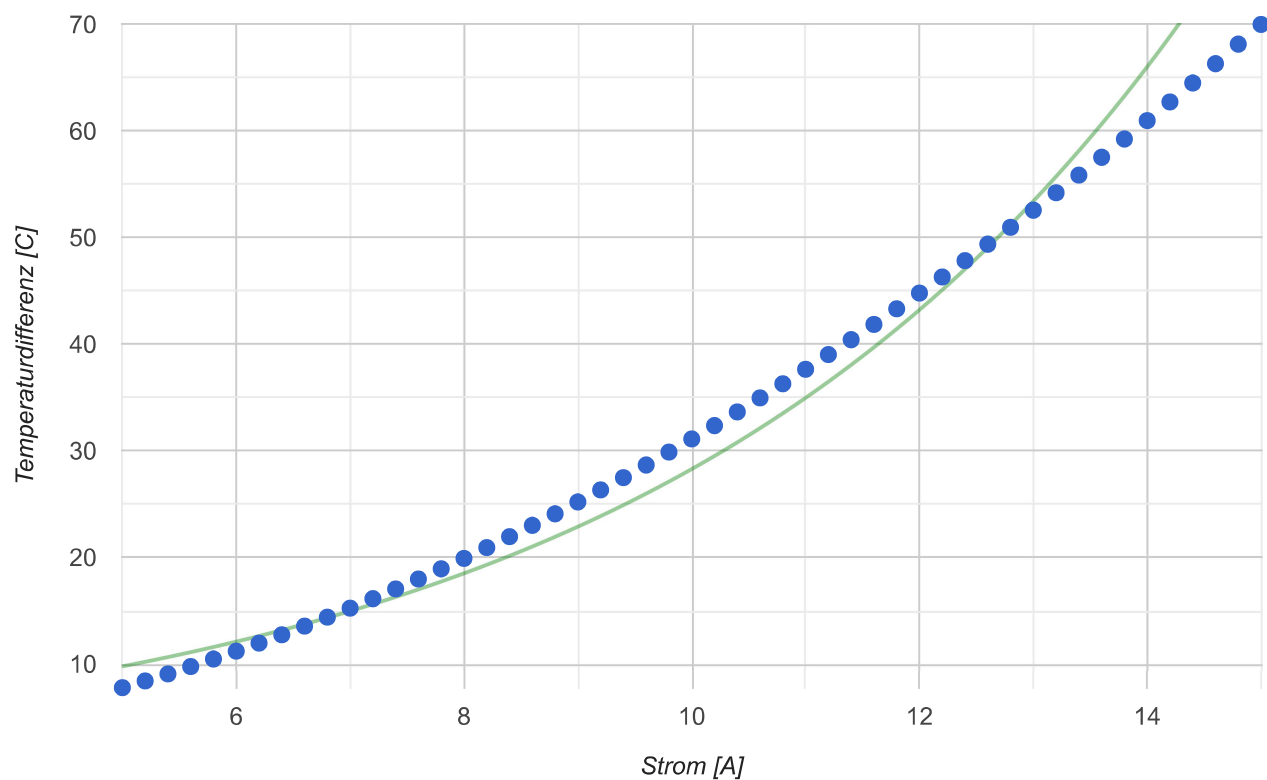


# Projekt: Sauna oven



Bezugspunkt: Leiterbahnbreite [mm]: 2,00 mm

Bezugspunkt: Kupferdicke: 70 µm

Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]	Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]	Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]
5,00	7,78	8,40	21,95	11,80	43,32
5,20	8,41	8,60	23,01	12,00	44,80
5,40	9,07	8,80	24,09	12,20	46,31
5,60	9,76	9,00	25,20	12,40	47,84
5,80	10,47	9,20	26,33	12,60	49,39
6,00	11,20	9,40	27,49	12,80	50,97
6,20	11,96	9,60	28,67	13,00	52,58
6,40	12,74	9,80	29,88	13,20	54,21
6,60	13,55	10,00	31,11	13,40	55,86
6,80	14,39	10,20	32,37	13,60	57,54
7,00	15,24	10,40	33,65	13,80	59,25
7,20	16,13	10,60	34,96	14,00	60,98
7,40	17,04	10,80	36,29	14,20	62,73
7,60	17,97	11,00	37,65	14,40	64,51
7,80	18,93	11,20	39,03	14,60	66,32
8,00	19,91	11,40	40,43	14,80	68,15
8,20	20,92	11,60	41,86	15,00	70,00

Die Berechnung erfolgte auf [www.leiton.de](http://www.leiton.de)©.

Leiton übernimmt für die Richtigkeit der Informationen keine Verantwortung.