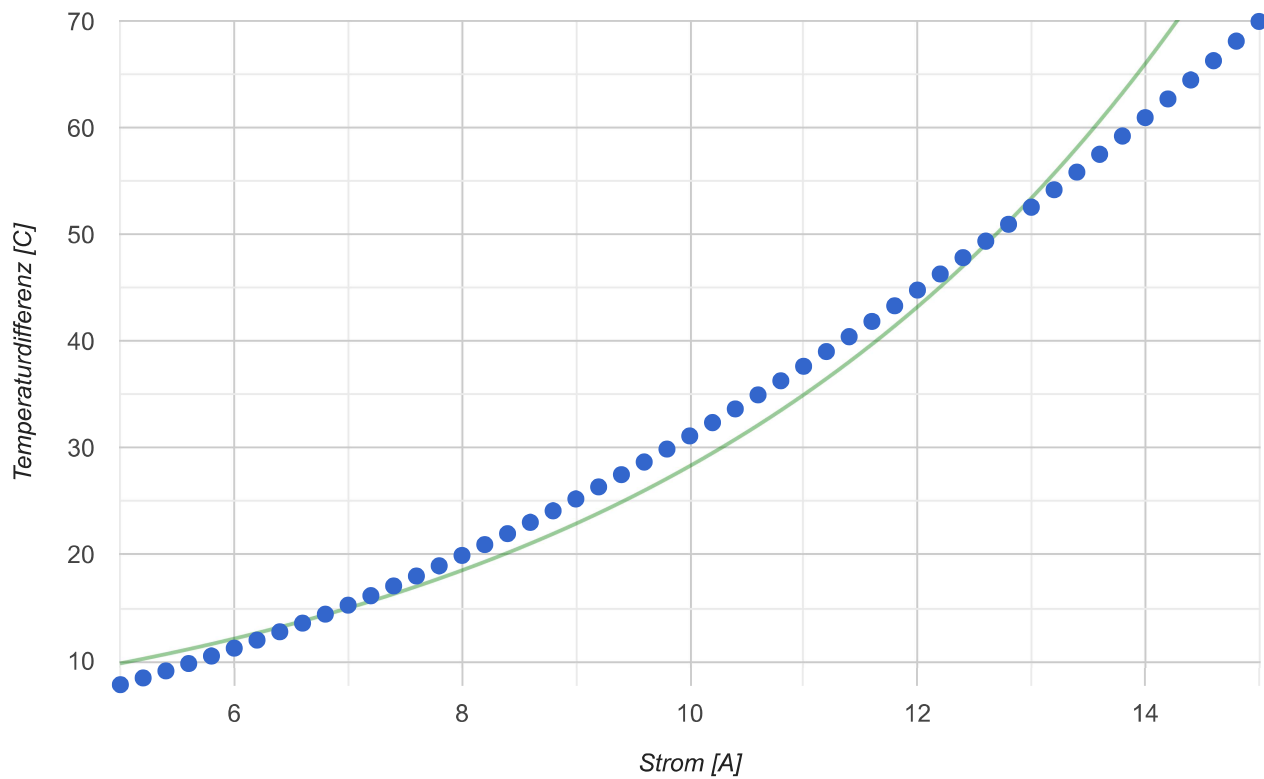


Projekt: Sauna oven



Bezugspunkt: Leiterbahnbreite [mm]: 2,00 mm

Bezugspunkt: Kupferdicke: 70 µm

Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]
5,00	7,78
5,20	8,41
5,40	9,07
5,60	9,76
5,80	10,47
6,00	11,20
6,20	11,96
6,40	12,74
6,60	13,55
6,80	14,39
7,00	15,24
7,20	16,13
7,40	17,04
7,60	17,97
7,80	18,93
8,00	19,91
8,20	20,92

Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]
8,40	21,95
8,60	23,01
8,80	24,09
9,00	25,20
9,20	26,33
9,40	27,49
9,60	28,67
9,80	29,88
10,00	31,11
10,20	32,37
10,40	33,65
10,60	34,96
10,80	36,29
11,00	37,65
11,20	39,03
11,40	40,43
11,60	41,86

Strom [A]	Temperaturdifferenz [C]
11,80	43,32
12,00	44,80
12,20	46,31
12,40	47,84
12,60	49,39
12,80	50,97
13,00	52,58
13,20	54,21
13,40	55,86
13,60	57,54
13,80	59,25
14,00	60,98
14,20	62,73
14,40	64,51
14,60	66,32
14,80	68,15
15,00	70,00

Die Berechnung erfolgte auf www.leiton.de©.

Leiton übernimmt für die Richtigkeit der Informationen keine Verantwortung.