

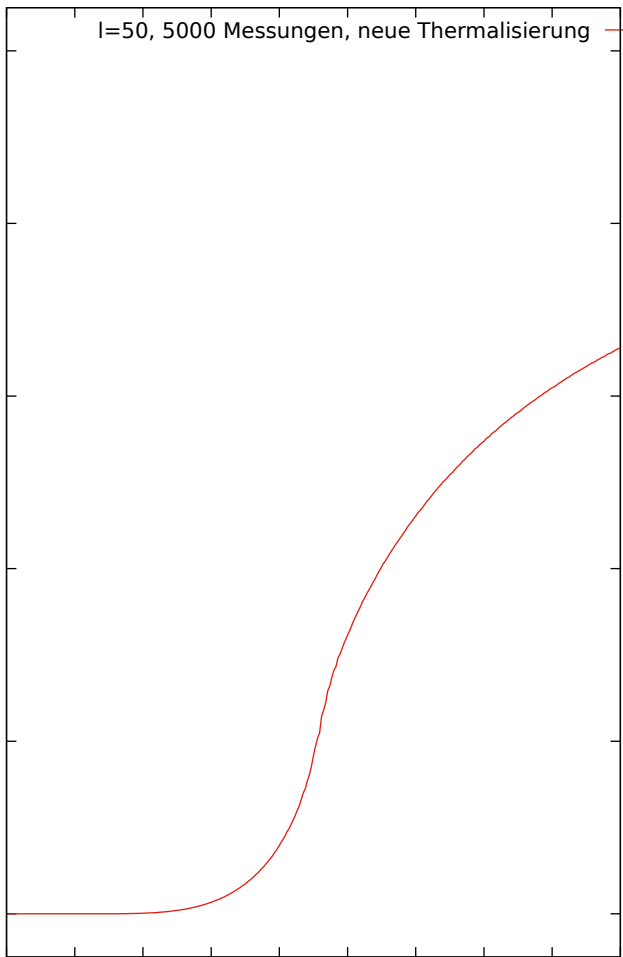
$I=50$, 5000 Messungen, neue Thermalisierung

Akzeptanzrate

1
0.8
0.6
0.4
0.2
0

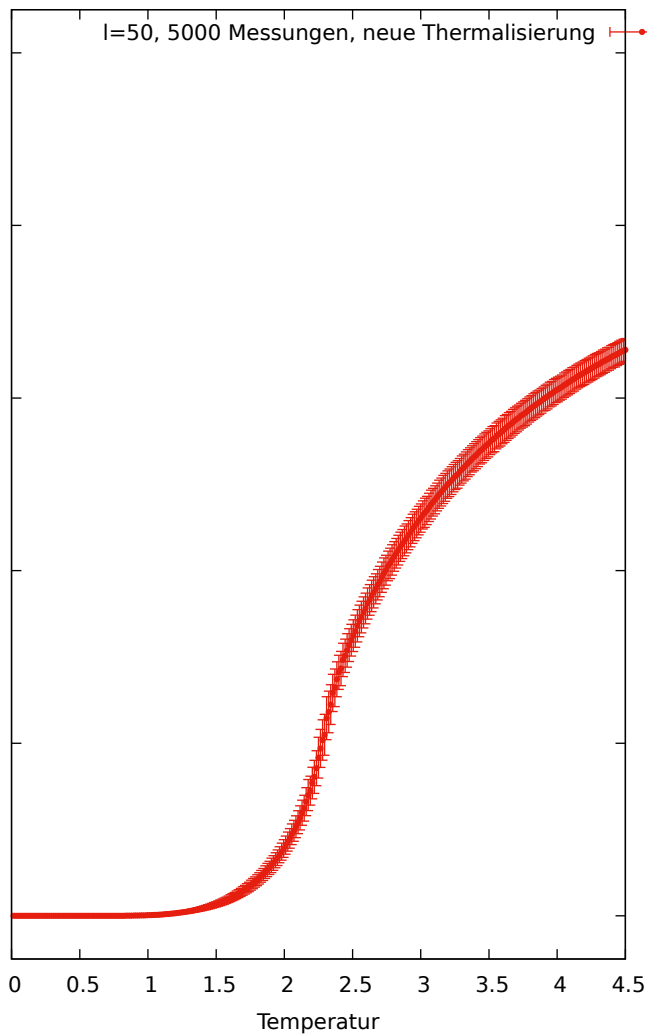
0 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5 4 4.5

Temperatur



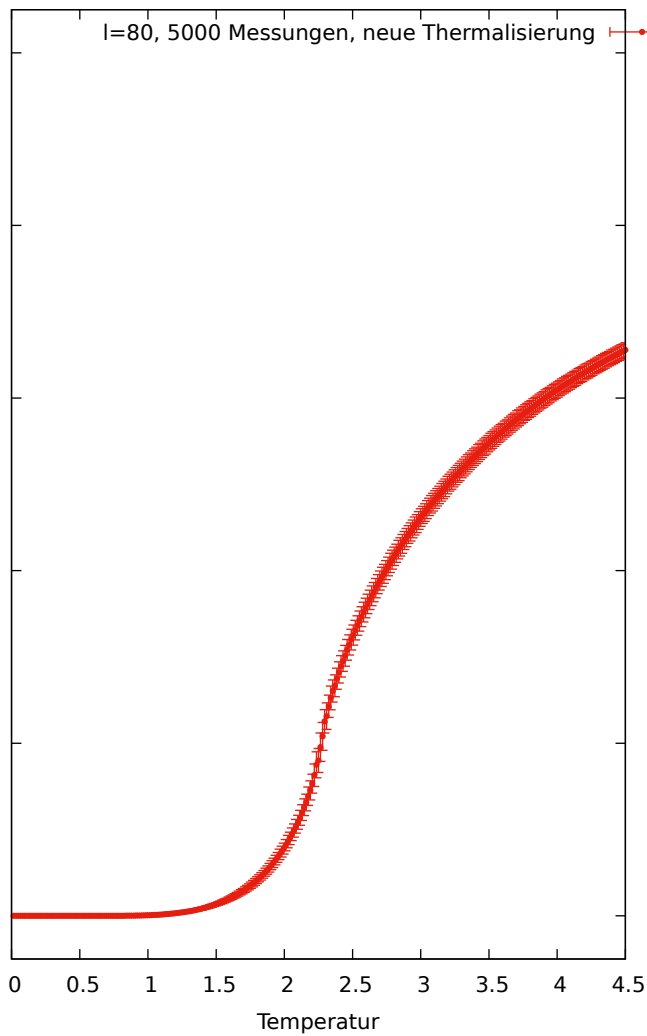
Akzeptanzrate

$l=50$, 5000 Messungen, neue Thermalisierung



Akzeptanzrate

$l=80$, 5000 Messungen, neue Thermalisierung



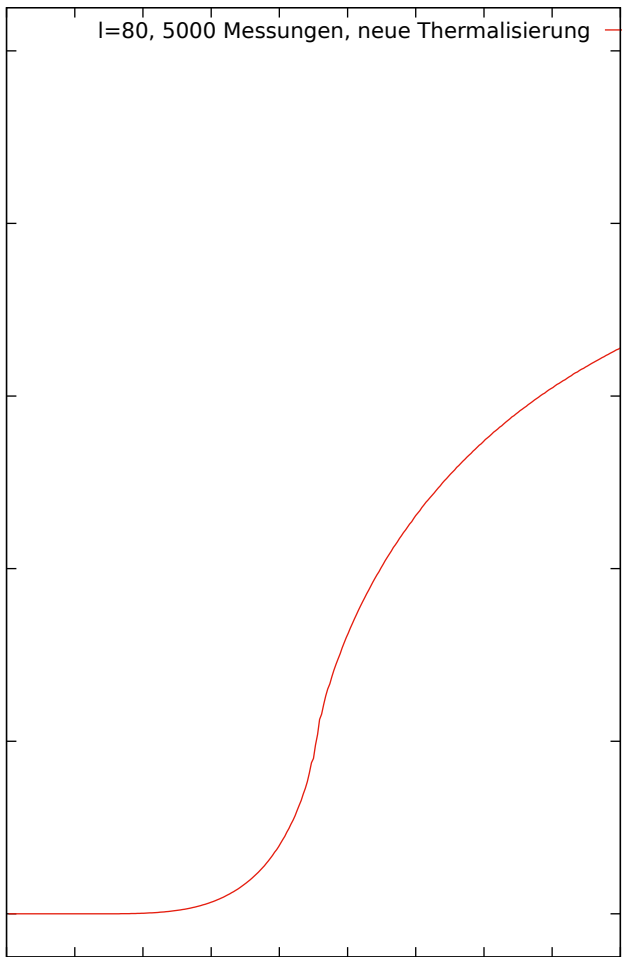
$l=80$, 5000 Messungen, neue Thermalisierung

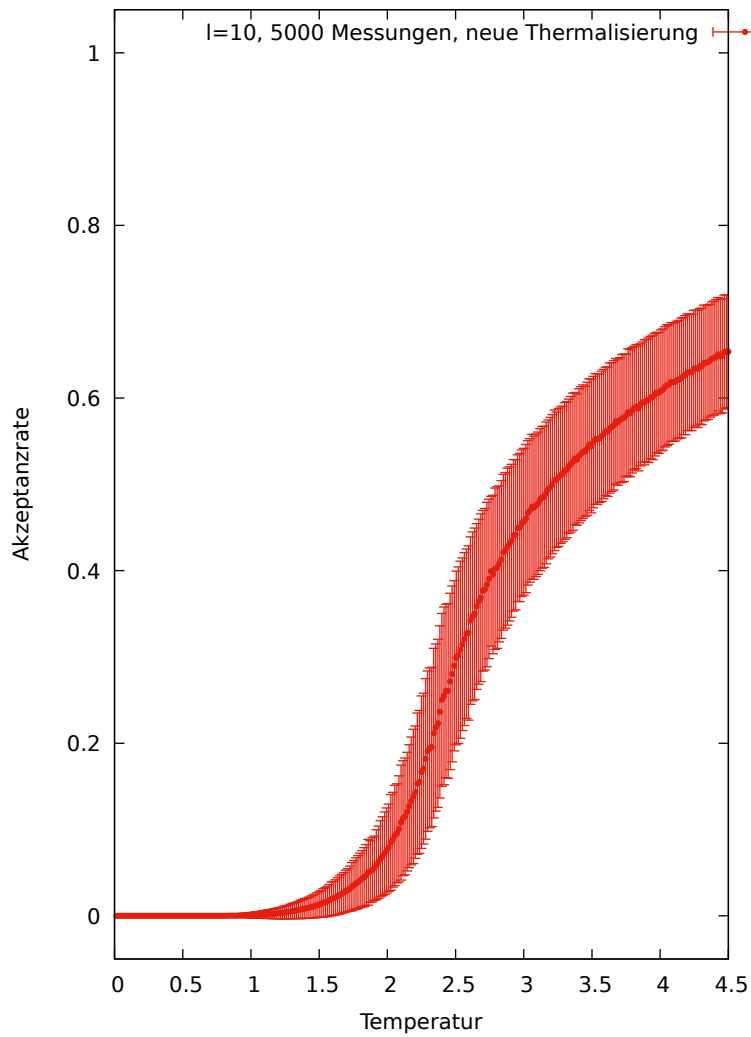
Akzeptanzrate

1
0.8
0.6
0.4
0.2
0

0 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5 4 4.5

Temperatur





$l=10$, 5000 Messungen, neue Thermalisierung

Akzeptanzrate

1
0.8
0.6
0.4
0.2
0

0 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5 4 4.5

Temperatur

