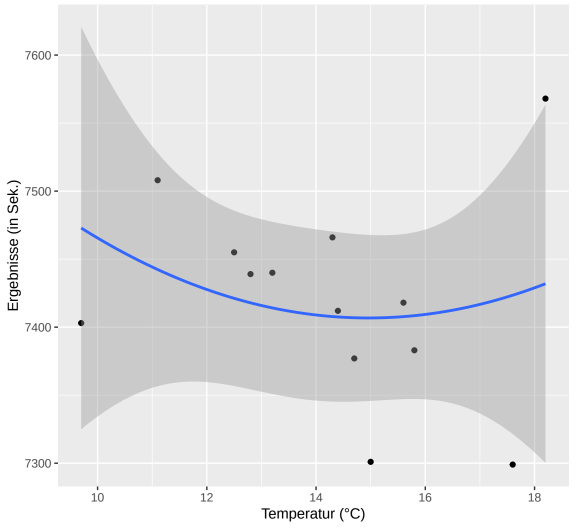
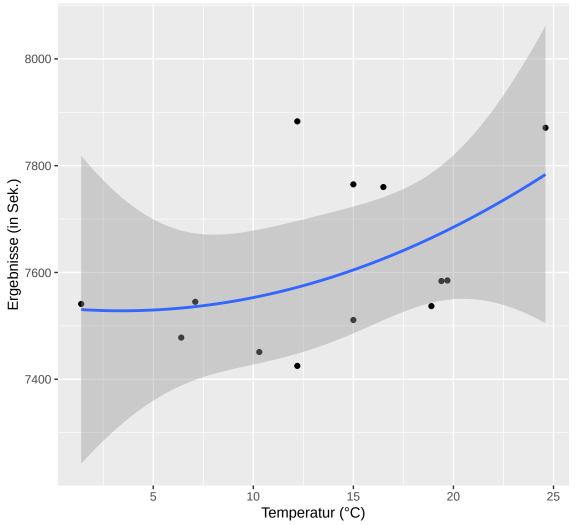
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1; Temp.: 0 - 25

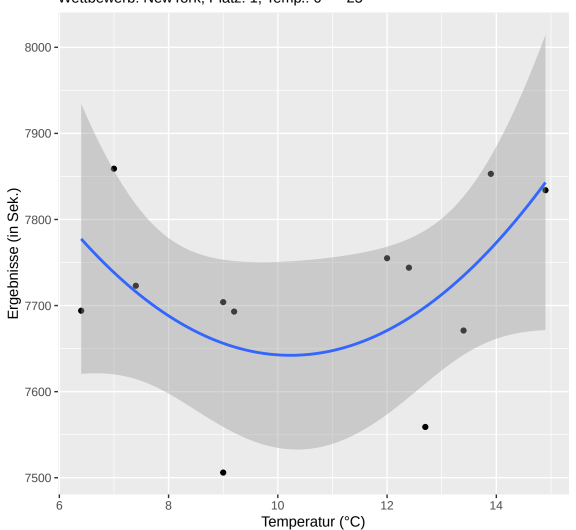


LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)

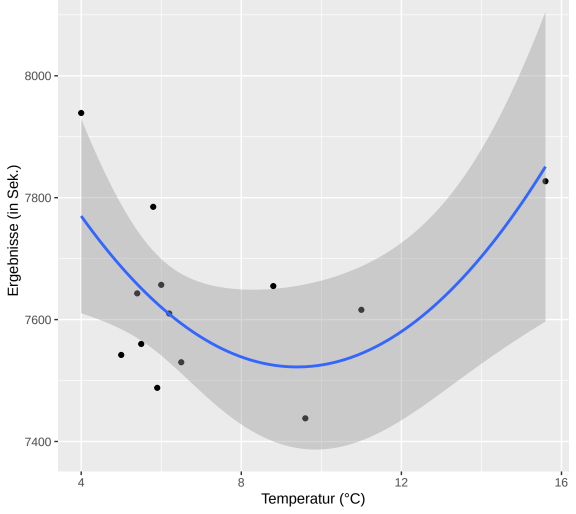
Wettbewerb: Chicago; Platz: 1; Temp.: 0-25



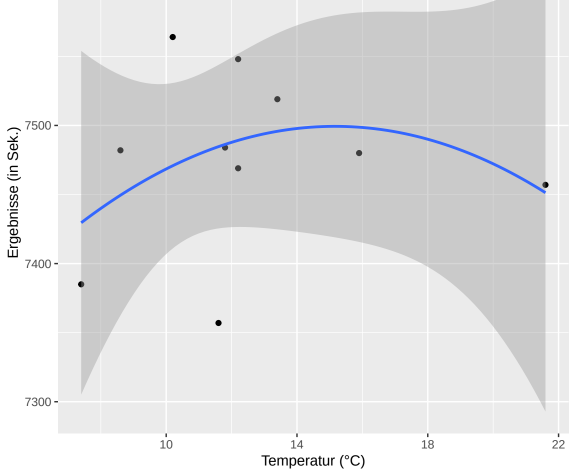
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)
Wettbewerb: NewYork; Platz: 1; Temp.: 0 - 25



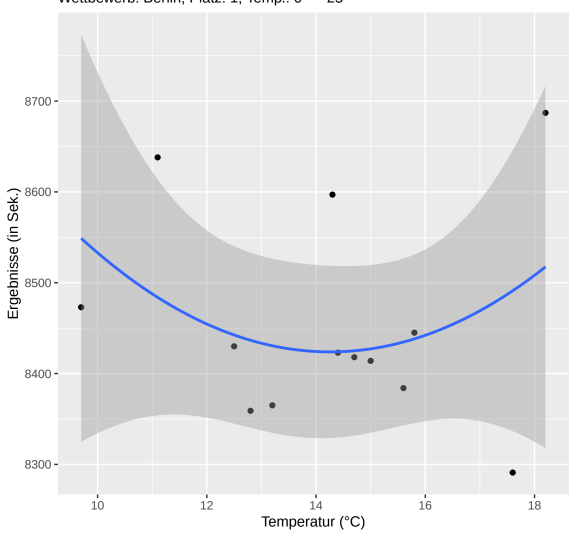
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)
Wettbewerb: Tokyo; Platz: 1; Temp.: 0 - 25



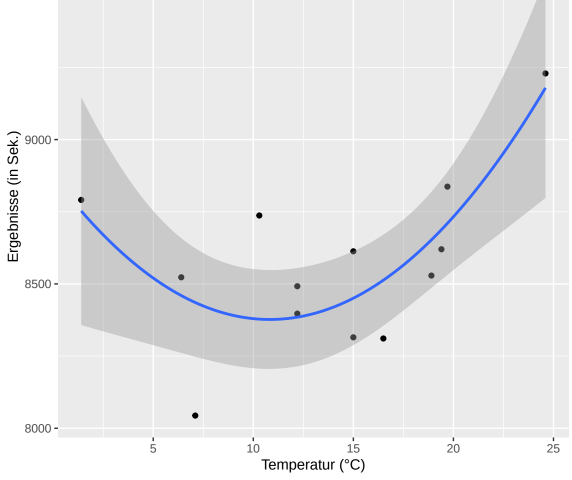
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1; Temp.: 0 - 25 7600 -7400 -



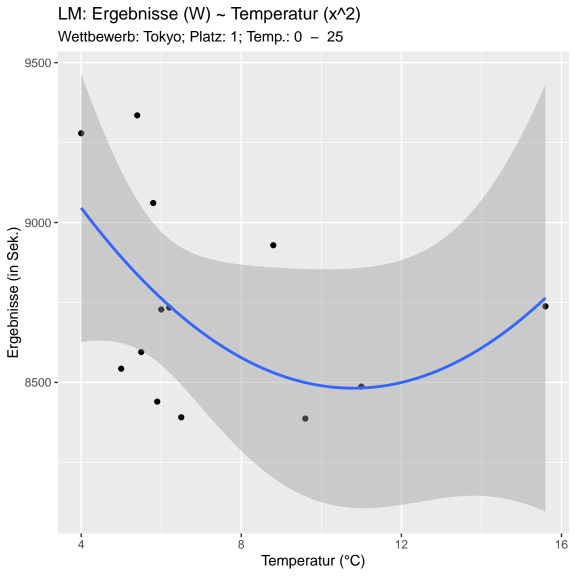
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2)
Wettbewerb: Berlin; Platz: 1; Temp.: 0 - 25



LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Chicago; Platz: 1; Temp.: 0 - 25 9500 -



LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1; Temp.: 0 - 25 9000 -8900 -Ergebnisse (in Sek.) 8600 -8500 -8 10 12 14 6 Temperatur (°C)



LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2)

Wettbewerb: London; Platz: 1; Temp.: 0 - 25

