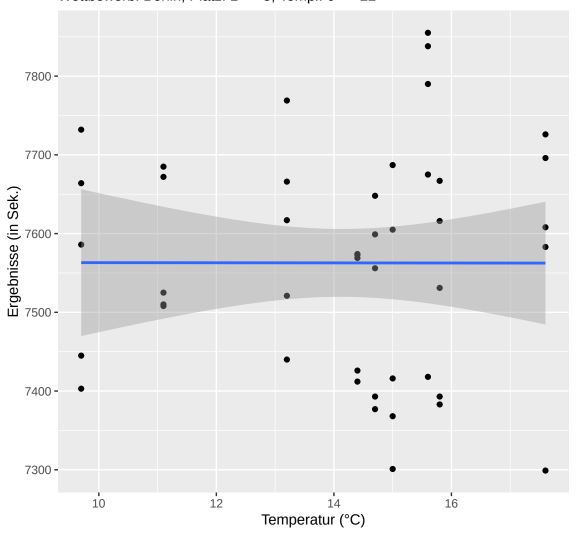
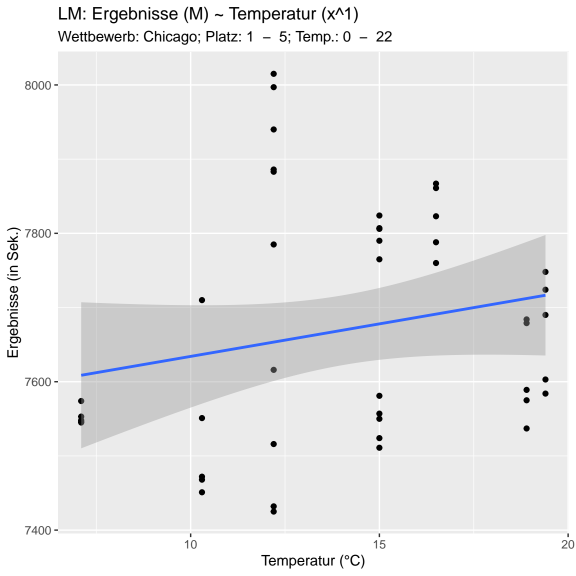
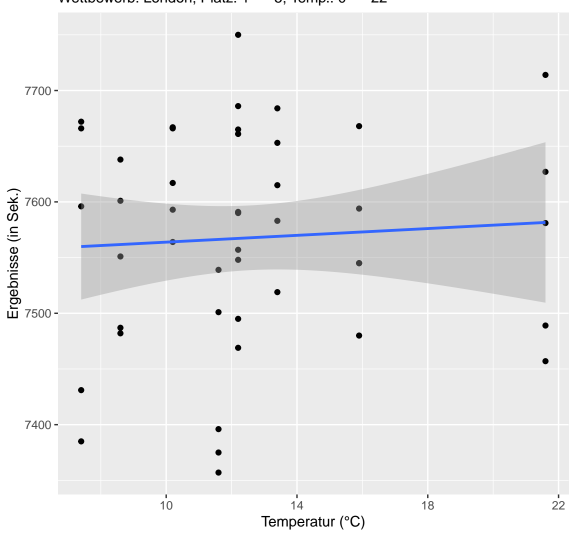
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^1)
Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22



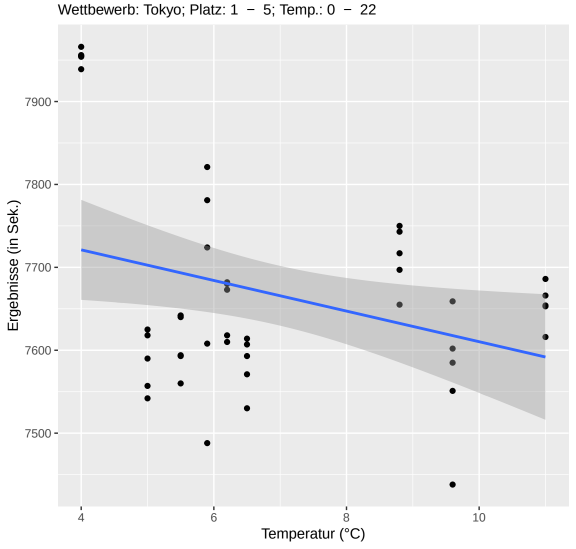


LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^1)
Wettbewerb: London; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22



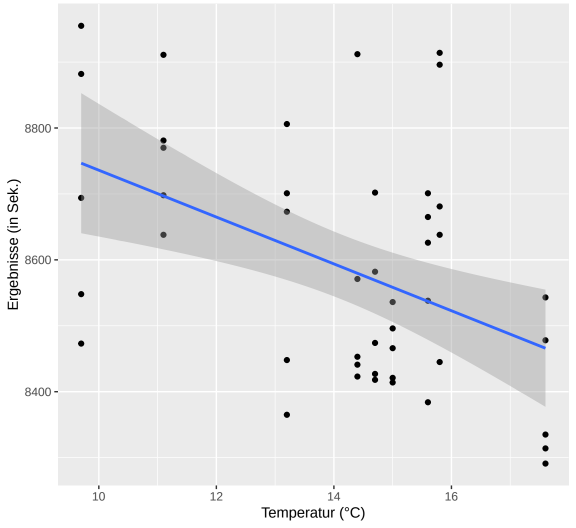
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^1) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22 8000 -7900 -Ergebnisse (in Sek.) 7600 -7500 -8 10 12 14 6 Temperatur (°C)

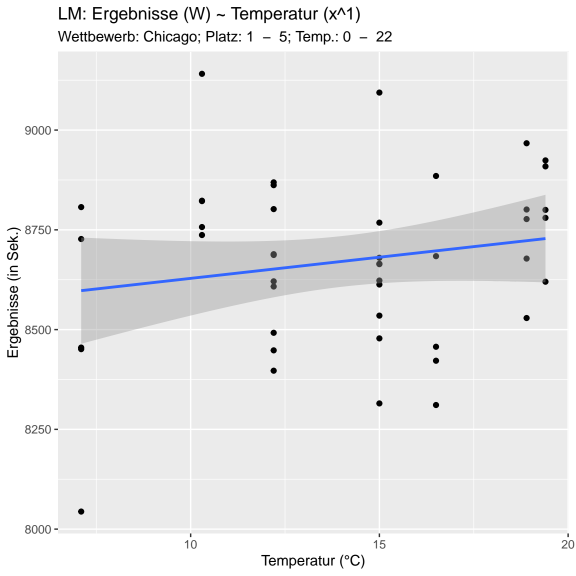
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^1)



LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^1)

Wettbewerb: Berlin; Platz: 1-5; Temp.: 0-22





LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^1) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22 8700 -8600 -Ergebnisse (in Sek.) 8500 -8400 -8300 -

14

Temperatur (°C)

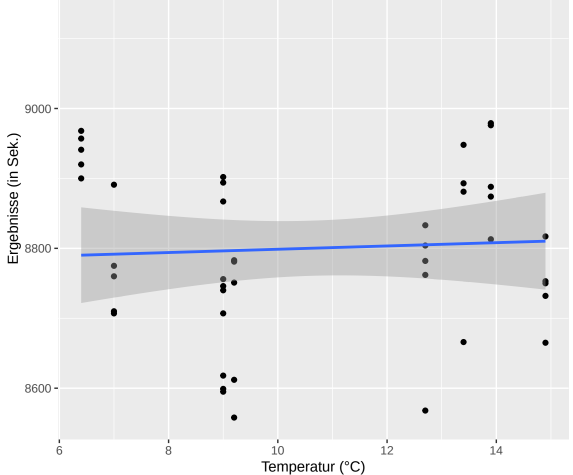
18

22

8200 -

10

LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^1) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22 9200 -



LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^1) Wettbewerb: Tokyo; Platz: 1 - 5; Temp.: 0 - 22 9600 -Ergebnisse (in Sek.) 8800 -8400 -6 10 Temperatur (°C)