LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_5 960 -940 -Ergebnisse (in Sek.) 880 -860 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_10 **-**Ergebnisse (in Sek.) **-**Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_15 2800 -Ergebnisse (in Sek.) 2600 -10 12 14 16 18

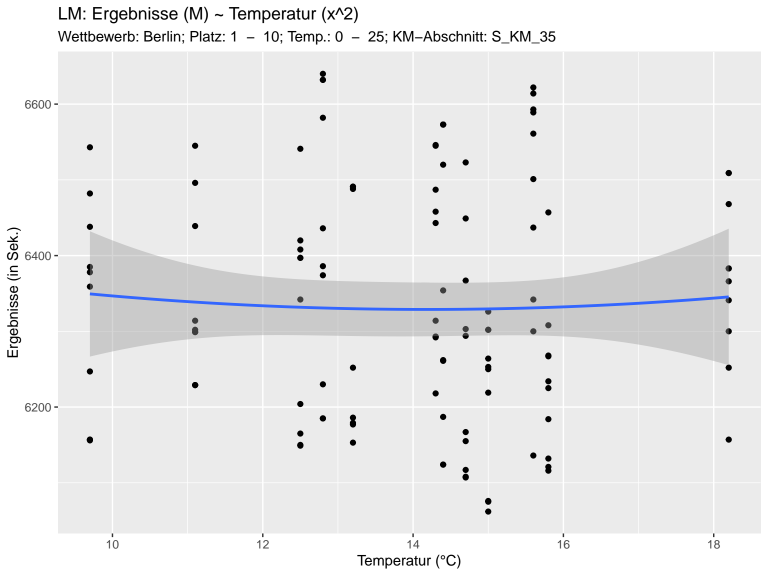
Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_20 3800 -Ergebnisse (in Sek.) 3500 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_HM 3950 -Ergebnisse (in Sek.) 3750 -3650 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

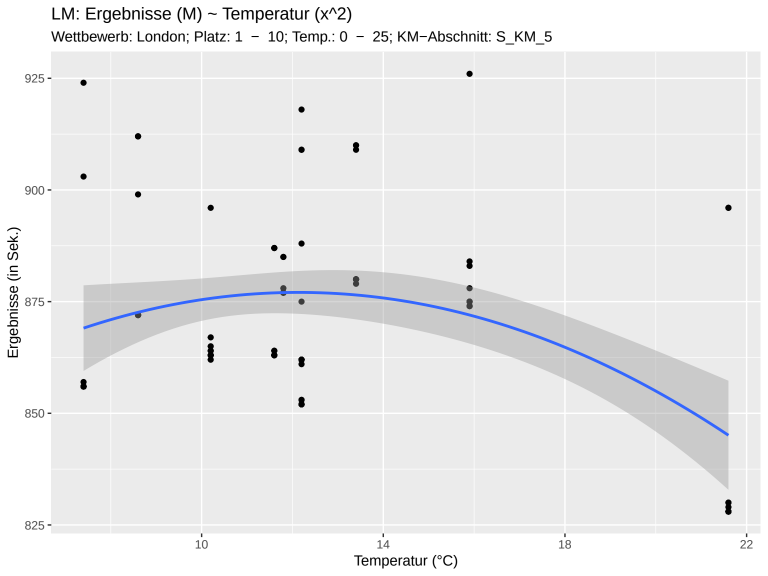
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_25 4800 -4700 -Ergebnisse (in Sek.) 4500 **-**4400 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

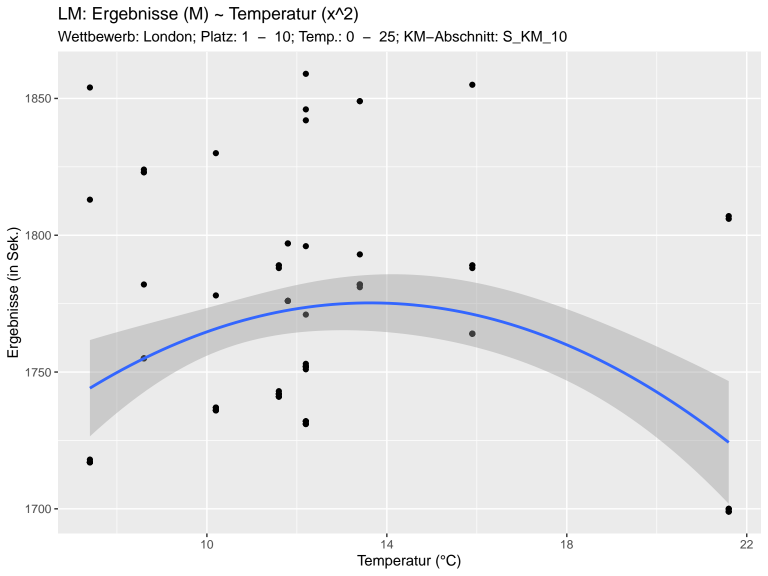
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_30 5600 -Ergebnisse (in Sek.) 5200 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

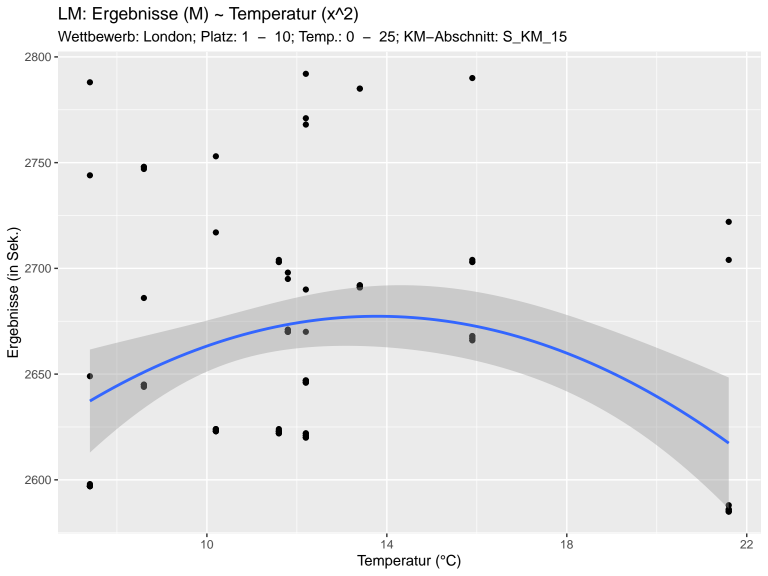


LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_40 7700 -7500 -Ergebnisse (in Sek.) 7300 -7100 -6900 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 8000 -Ergebnisse (in Sek.) 7500 -10 12 16 14 18 Temperatur (°C)







LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_20 3750 **-**3700 -Ergebnisse (in Sek.) 3550 **-**3500 -14 18 22 10 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_HM 3900 -Ergebnisse (in Sek.) 3700 -

14

Temperatur (°C)

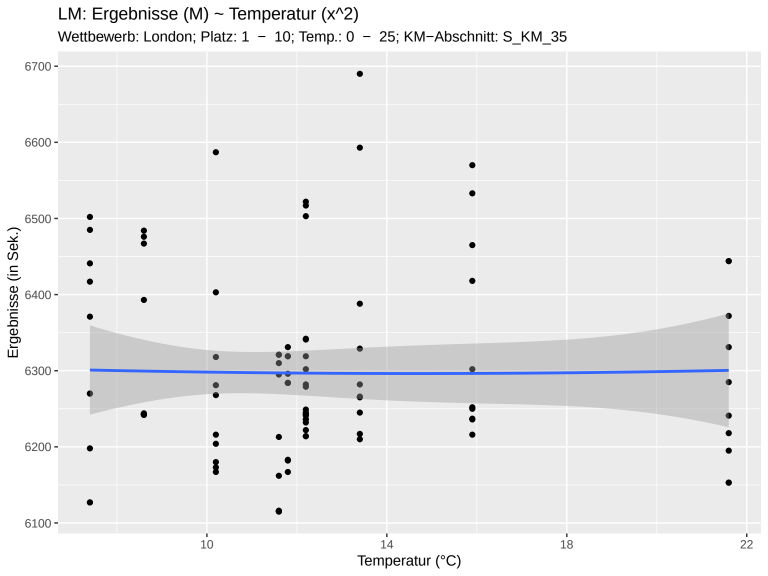
18

22

10

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_25 4700 -4600 -Ergebnisse (in Sek.) 4400 -10 14 18 22 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_30 5600 -Ergebnisse (in Sek.) 5300 -10 14 18 22 Temperatur (°C)



LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_40 7600 -Ergebnisse (in Sek.) 7200 -7000 -14 18 10 22 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 8000 -Ergebnisse (in Sek.) 7500 -14 18 22 10 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_5 990 -970 -Ergebnisse (in Sek.) 930 -910 -10 12 14 6 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_10 1925 **-**1900 **-**Ergebnisse (in Sek.) - 9228 - 9268 1850 **-**1825 **-**12 14 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_15 2850 -Ergebnisse (in Sek.) 2750 **-**12 14 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_20 3800 -Ergebnisse (in Sek.) 3650 -3600 -10 14 12 6 Temperatur (°C)

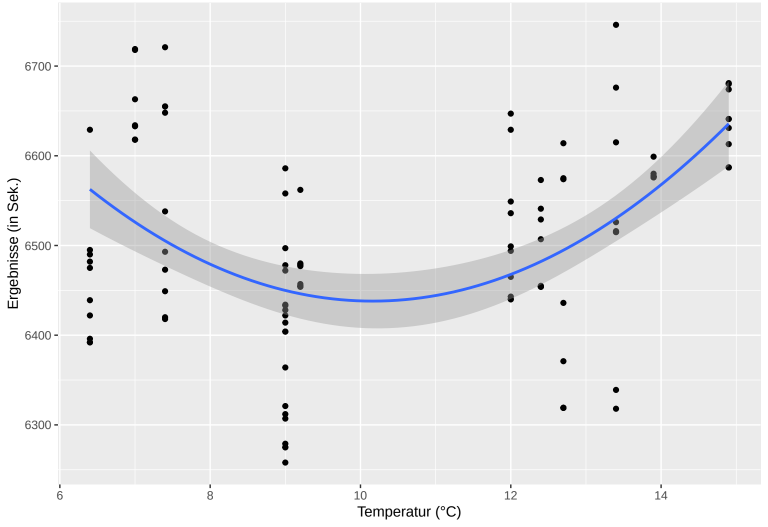
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_HM 4000 -Ergebnisse (in Sek.) 3800 -14 12 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_25 4800 -Ergebnisse (in Sek.) 4600 -4500 -10 12 14 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_30 5700 -Ergebnisse (in Sek.) 5500 -5400 -12 14 Temperatur (°C)

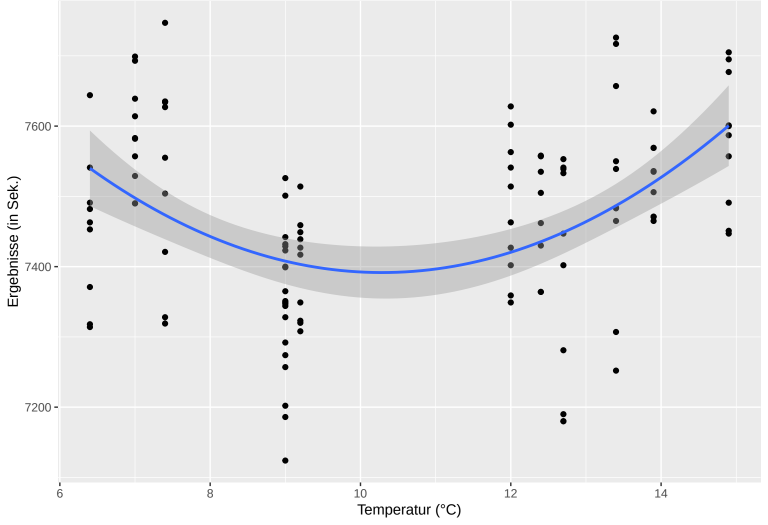
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)

Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_35

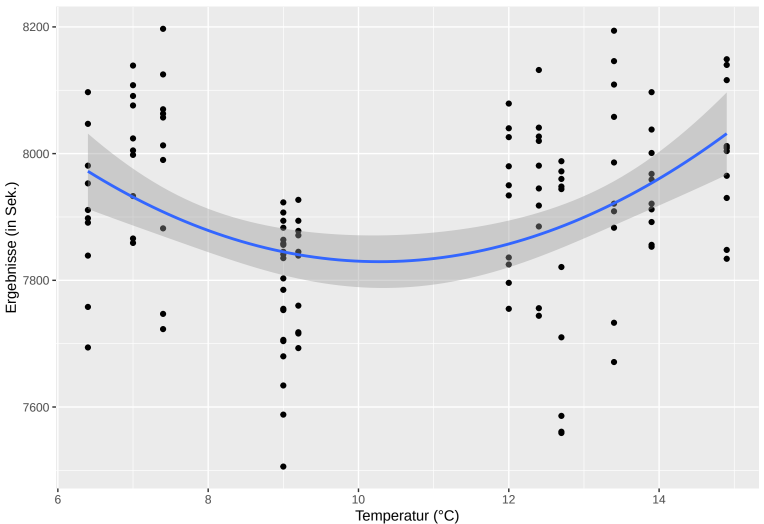


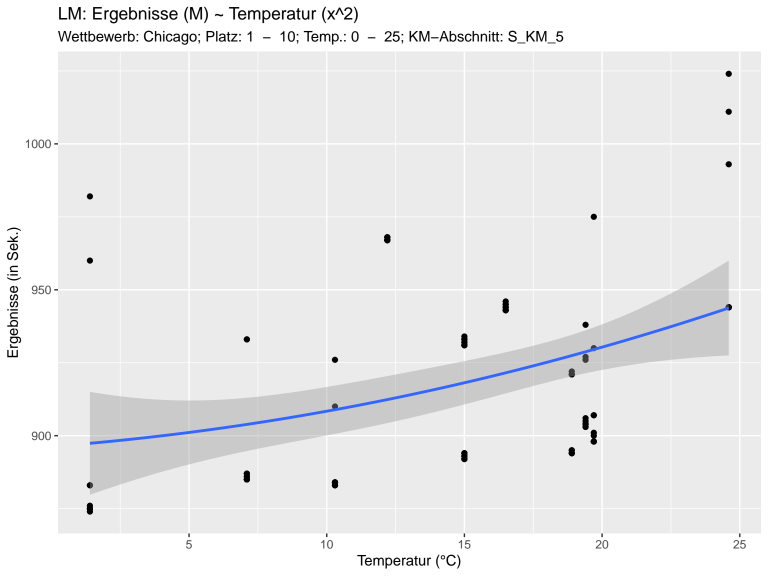
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)

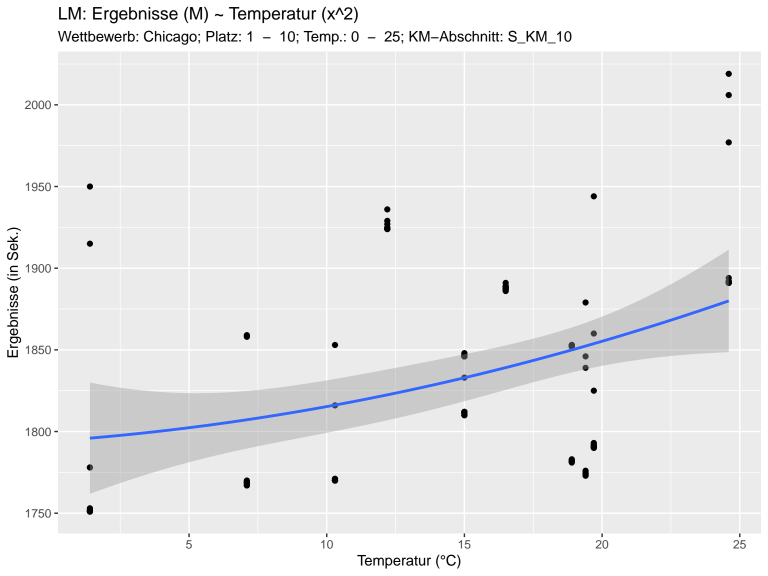
Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_40

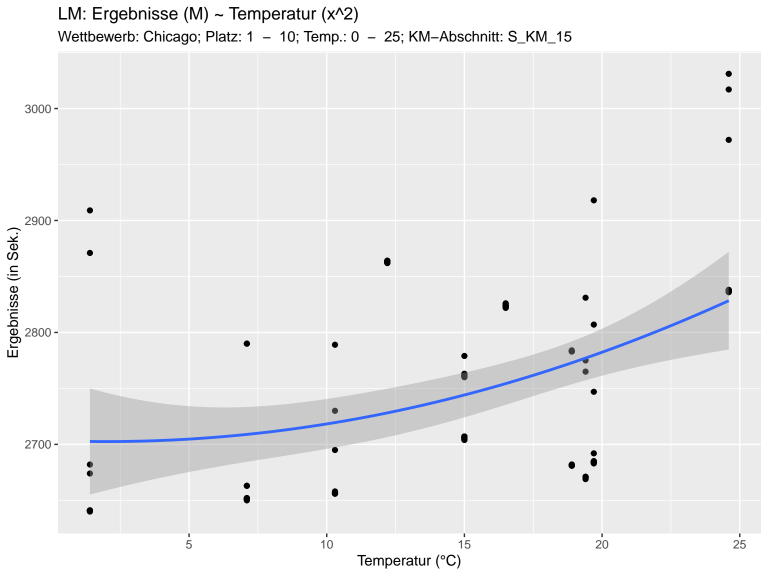


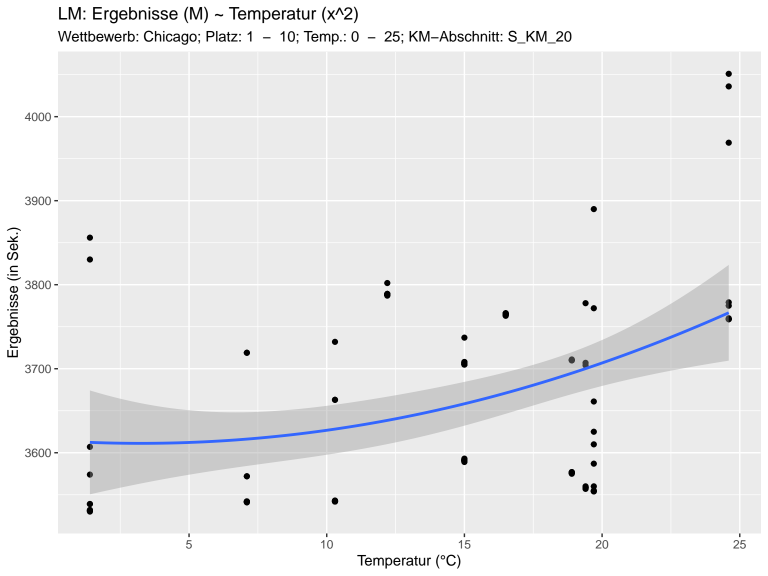
LM: Ergebnisse (M) ~ Temperatur (x^2)
Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN

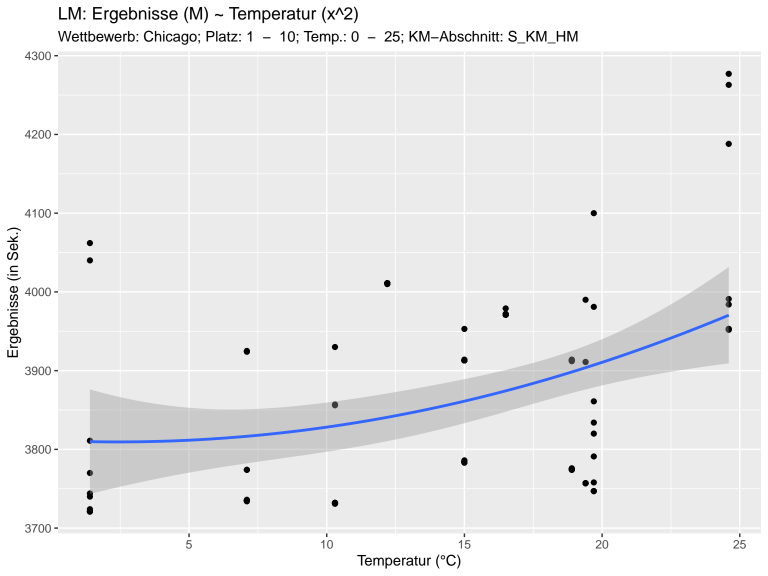


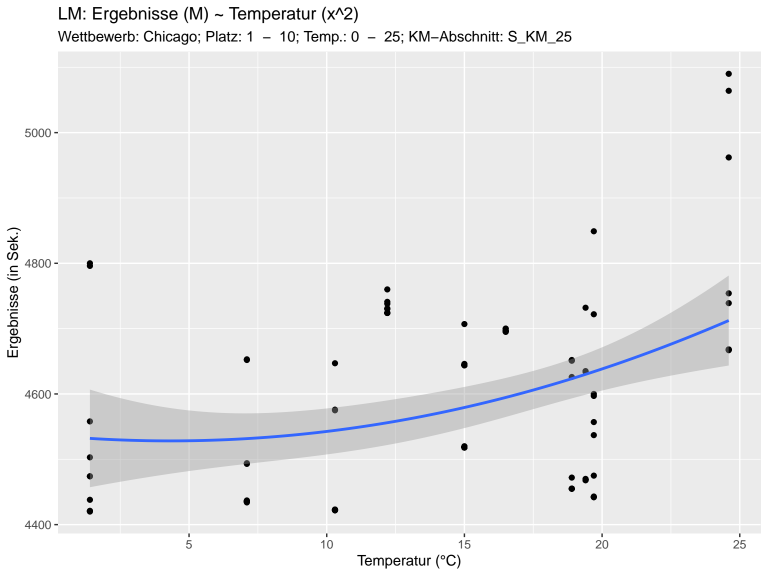


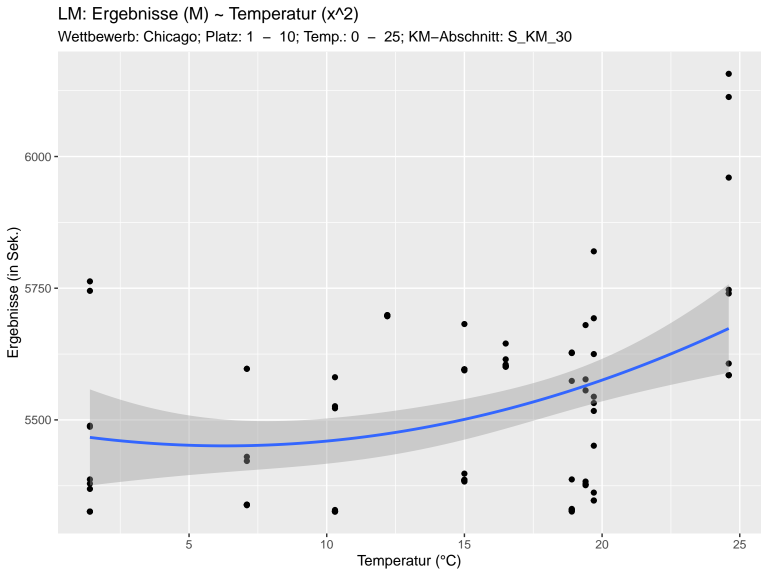


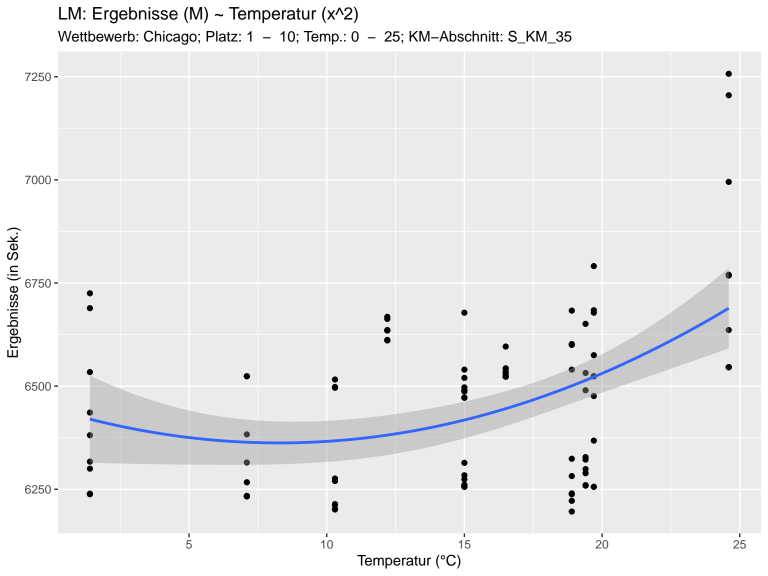


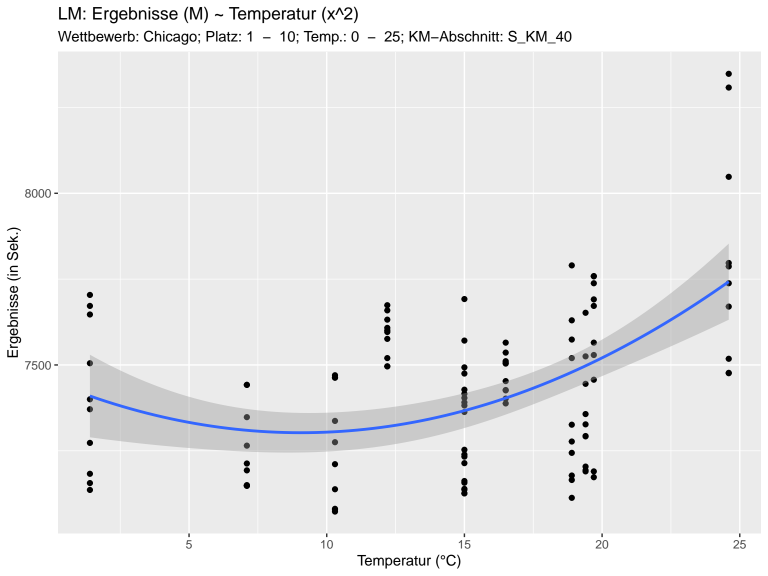


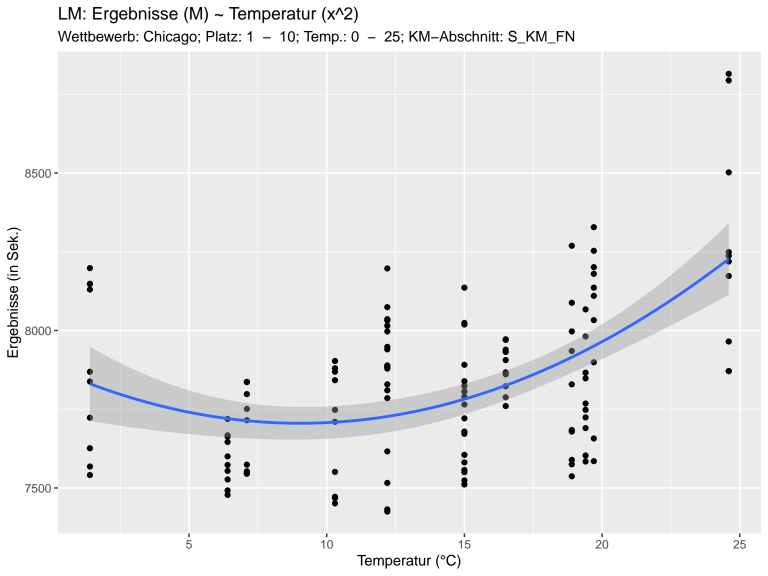


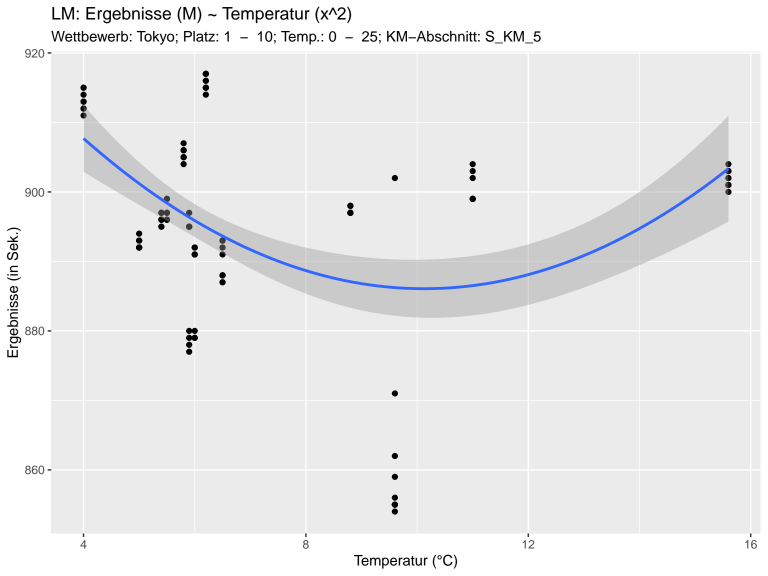


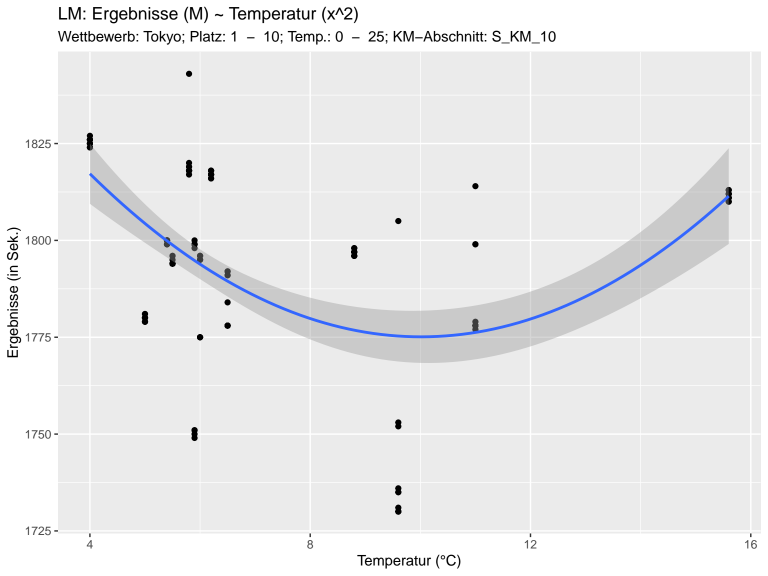


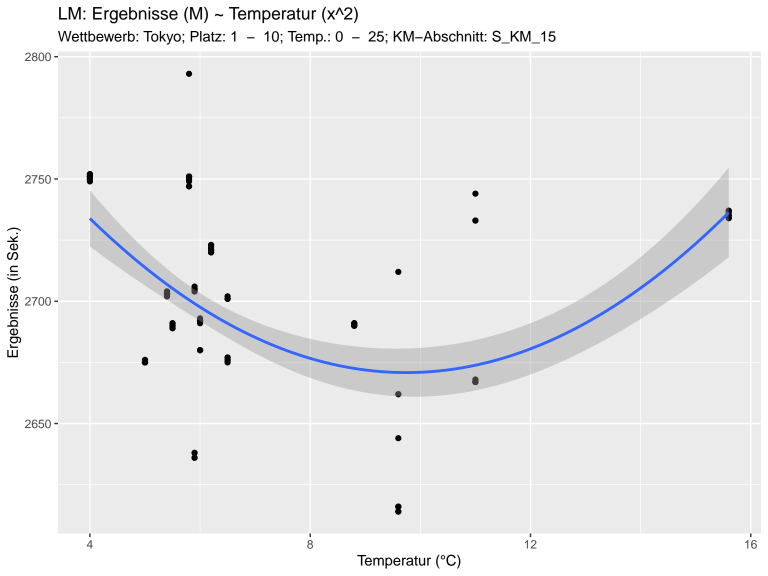


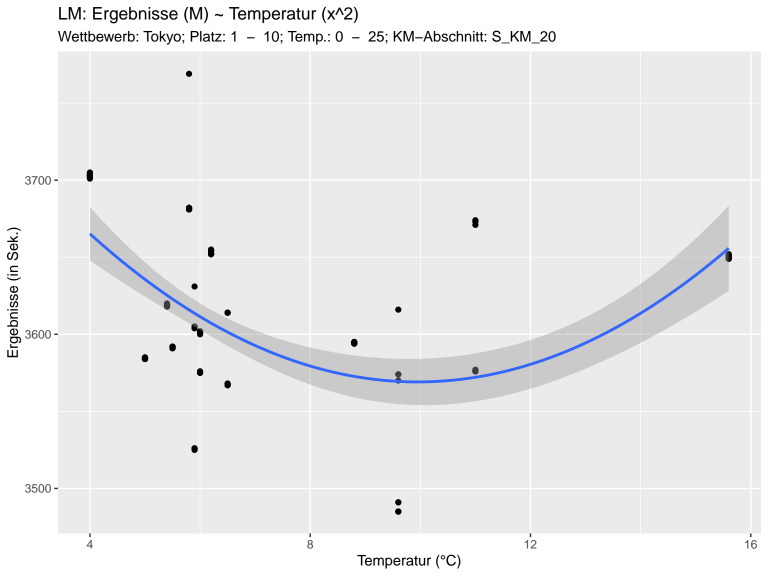


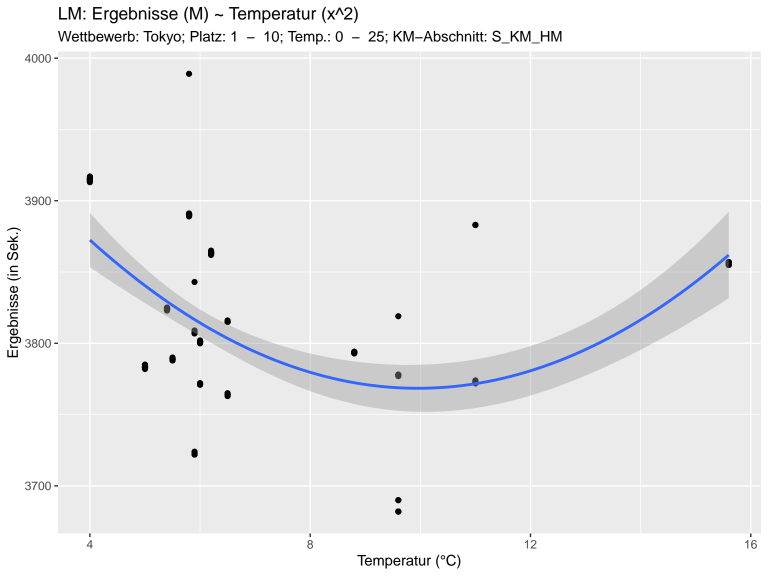


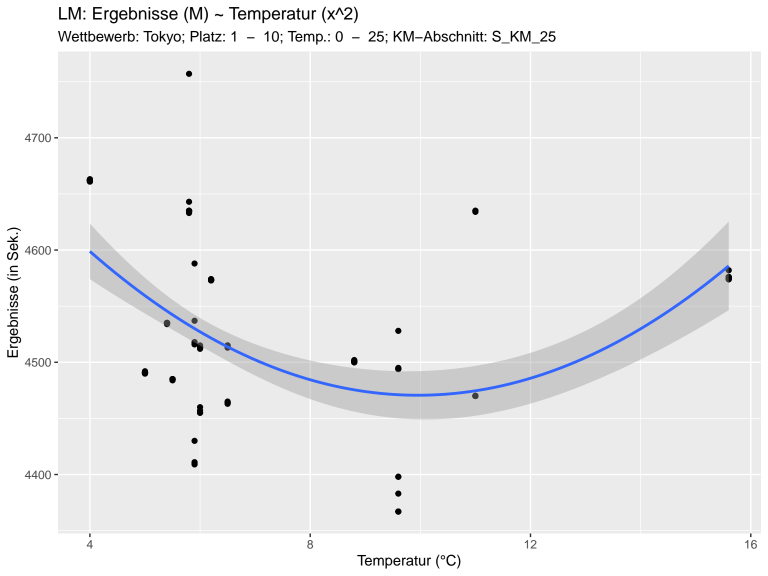


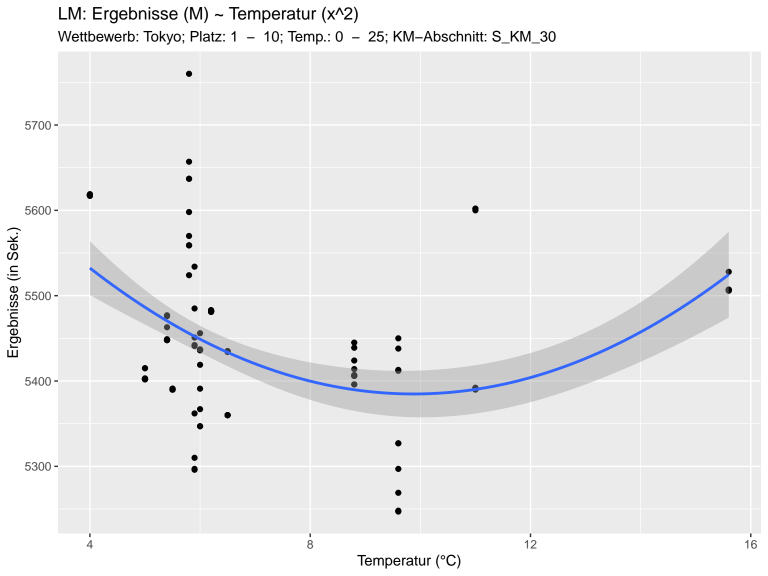


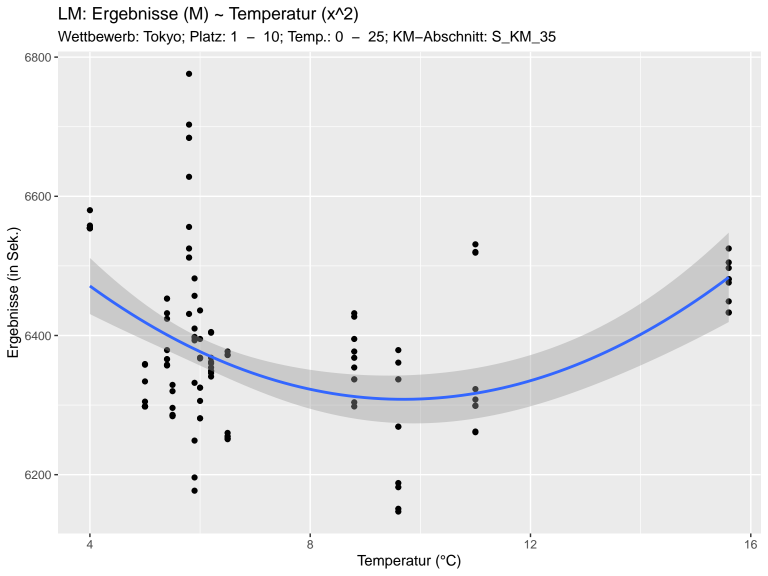


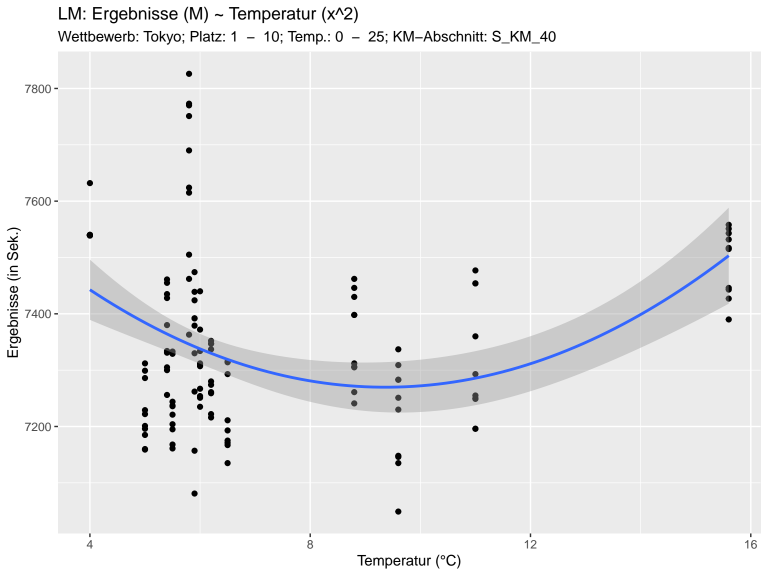


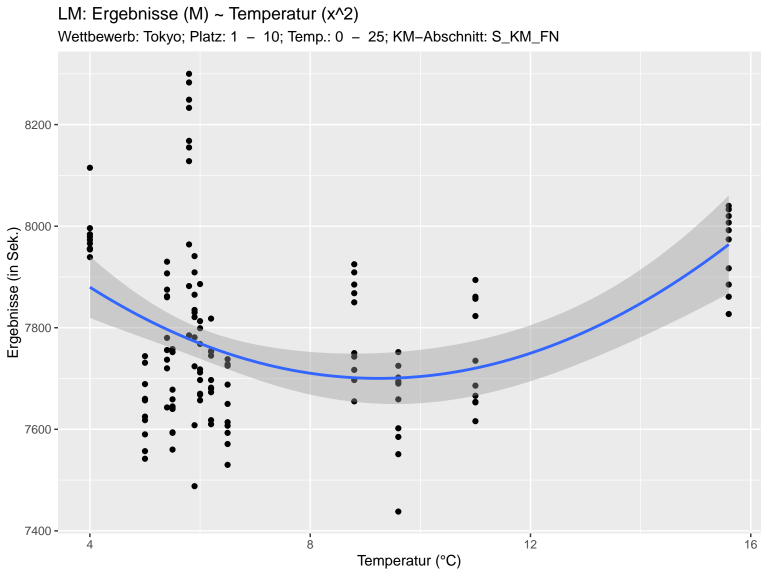


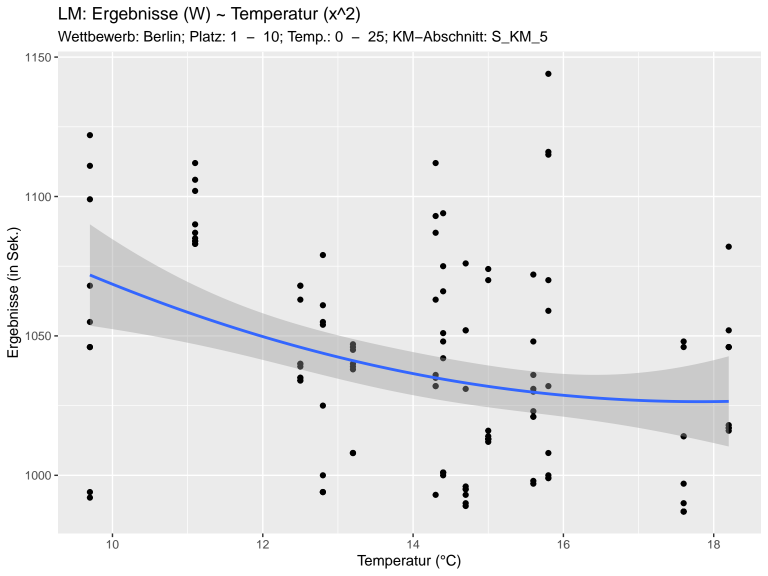




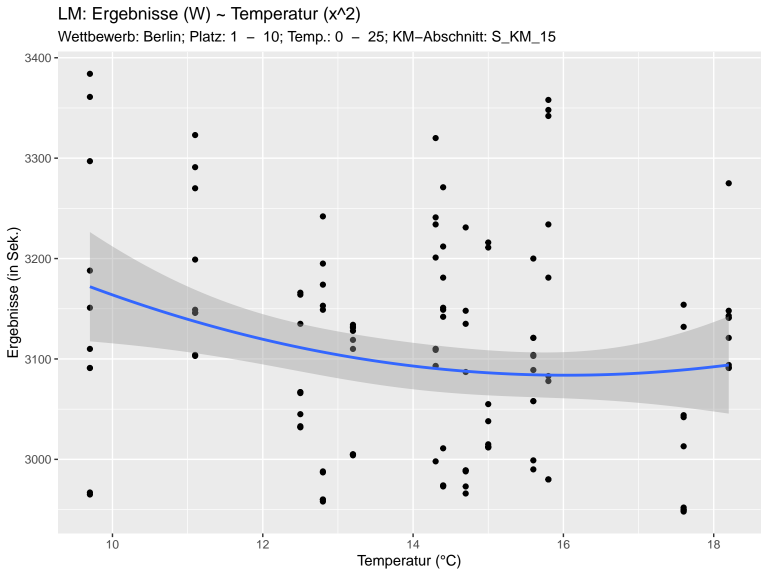


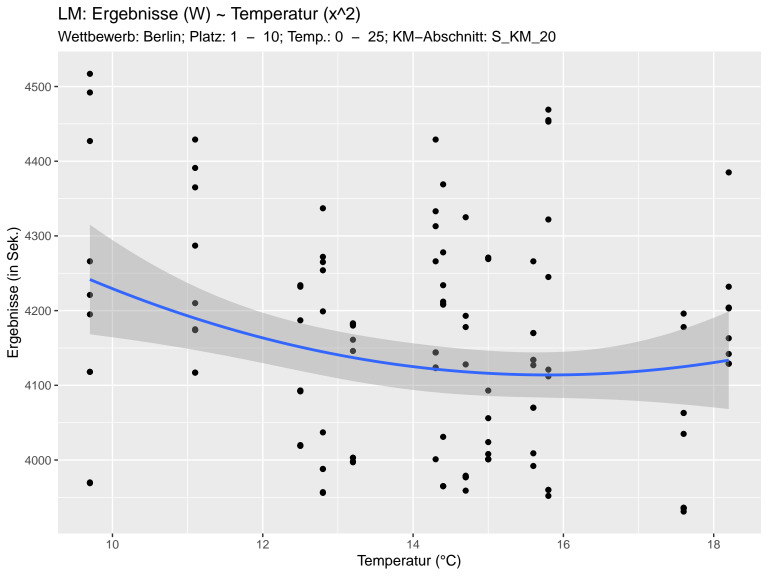


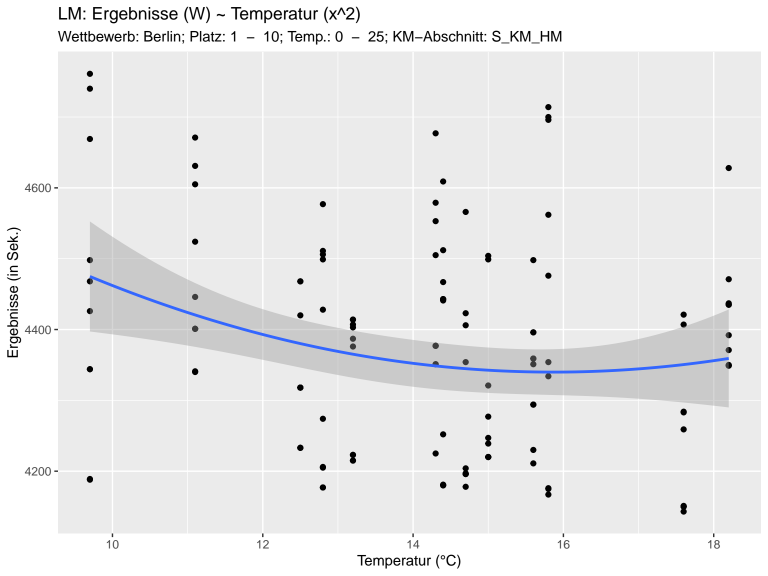




LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_10 2200 -Ergebnisse (in Sek.) 2000 -10 12 14 16 18 Temperatur (°C)



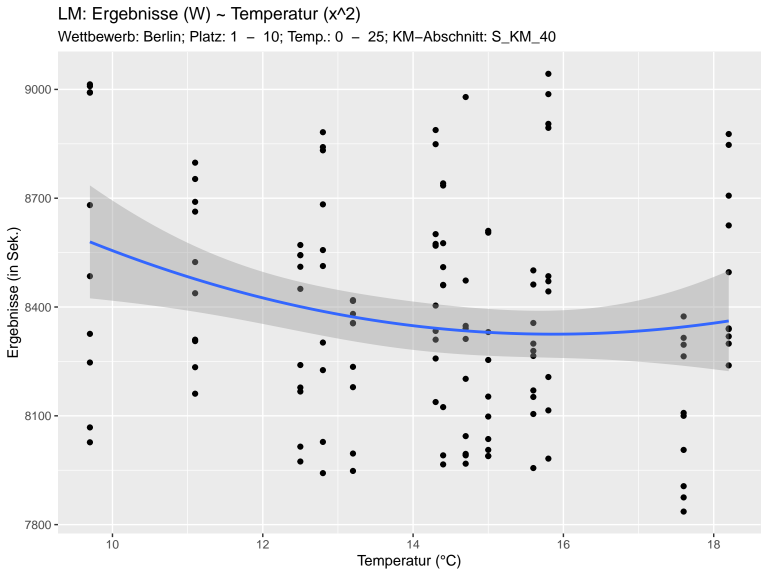




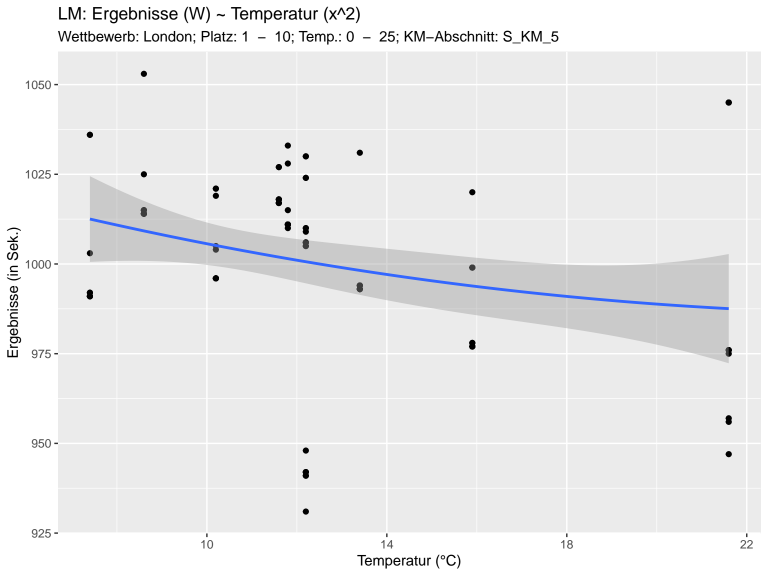
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_25 5500 -Ergebnisse (in Sek.) 5100 -4900 -12 10 14 16 18 Temperatur (°C)

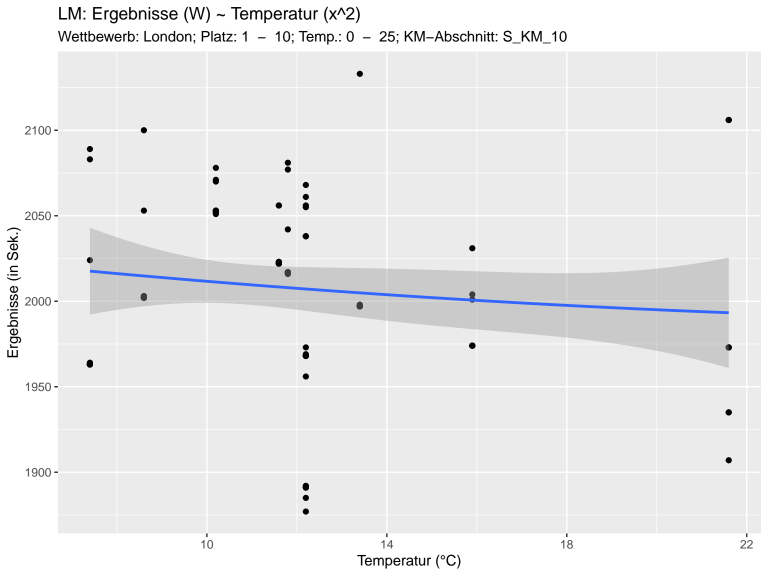
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_30 6600 -Ergebnisse (in Sek.) 6000 -10 12 16 14 18 Temperatur (°C)

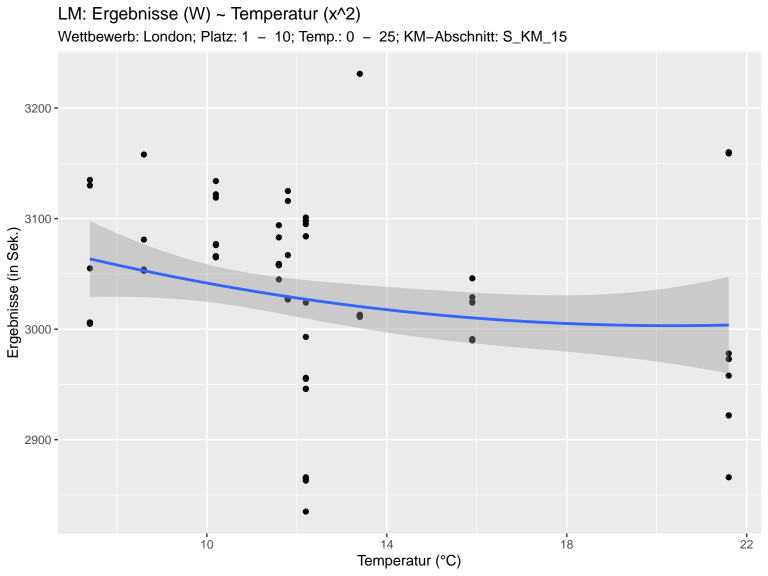
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_35 7750 -Ergebnisse (in Sek.) 4250 -7000 -10 12 16 14 18 Temperatur (°C)

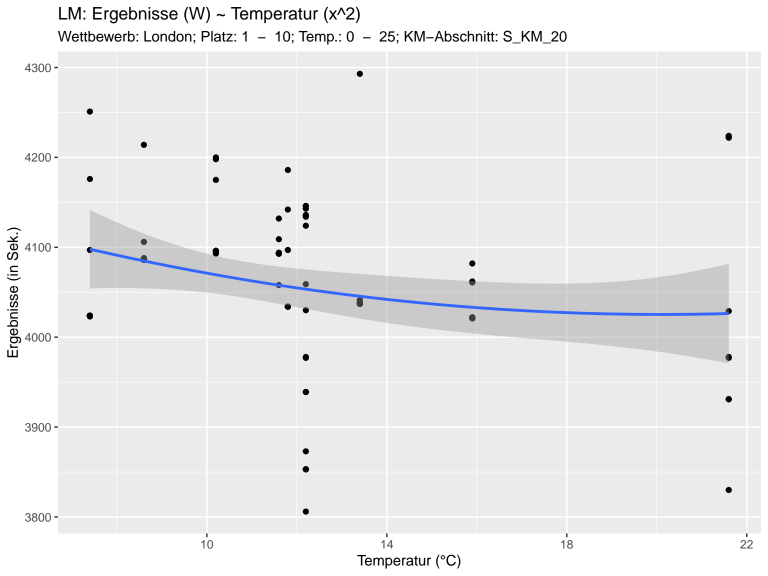


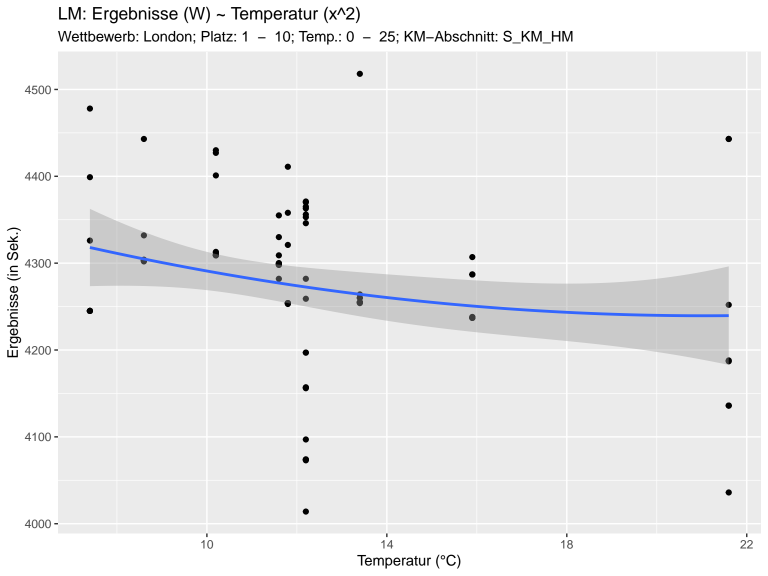
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Berlin; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 9500 -9250 -Ergebnisse (in Sek.) 8500 -8250 -12 14 16 10 18 Temperatur (°C)



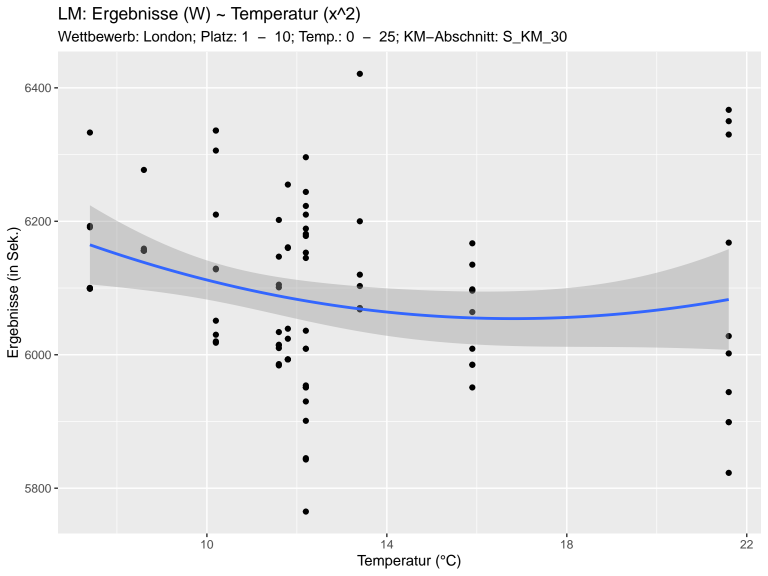


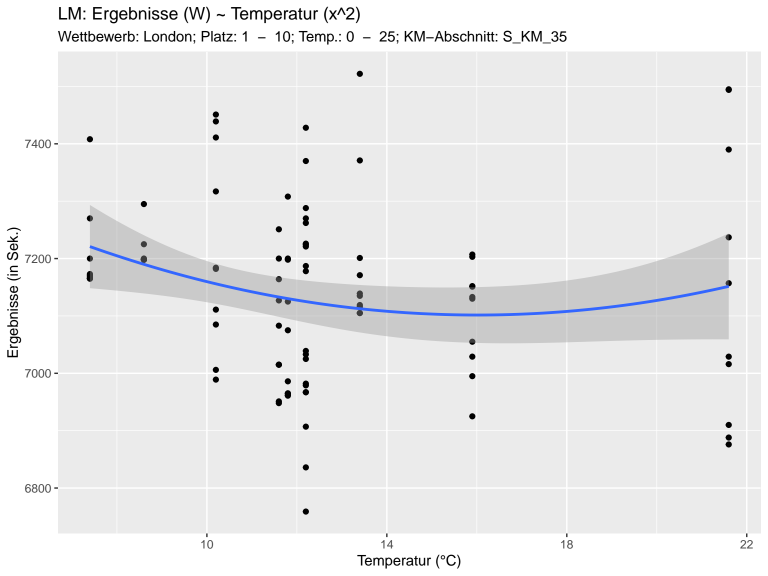






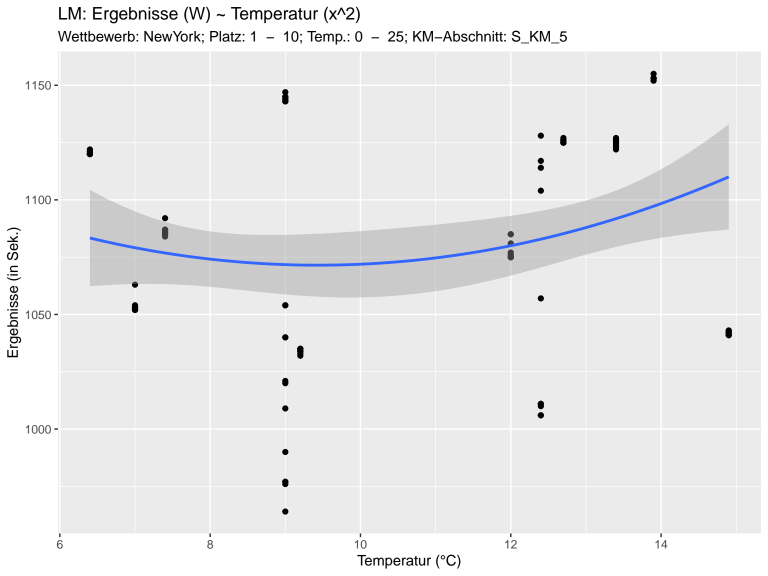
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_25 5200 -Ergebnisse (in Sek.) 4800 -14 18 10 Temperatur (°C)





LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_40 8500 -Ergebnisse (in Sek.) 8000 -7750 -10 14 18 22 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: London; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 9000 -Ergebnisse (in Sek.) 8500 -8250 -10 14 18 22 Temperatur (°C)

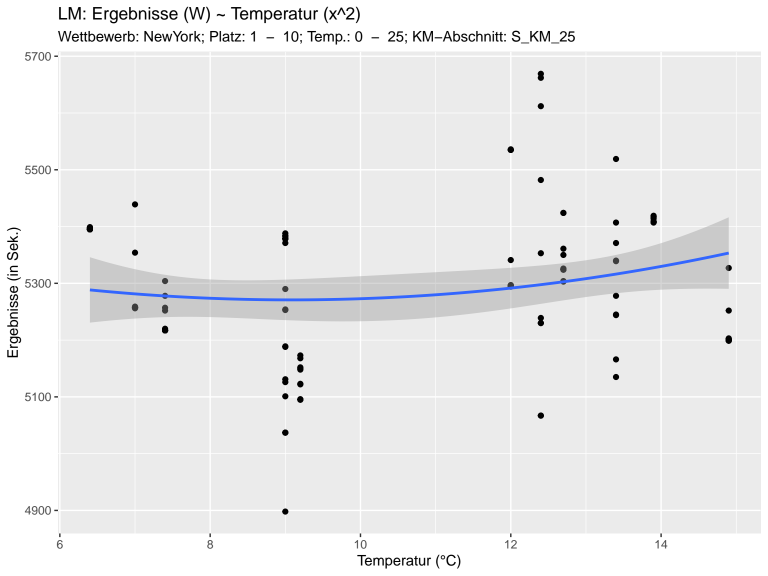


LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_10 2200 -Ergebnisse (in Sek.) 2000 -1900 -10 12 14 Temperatur (°C)

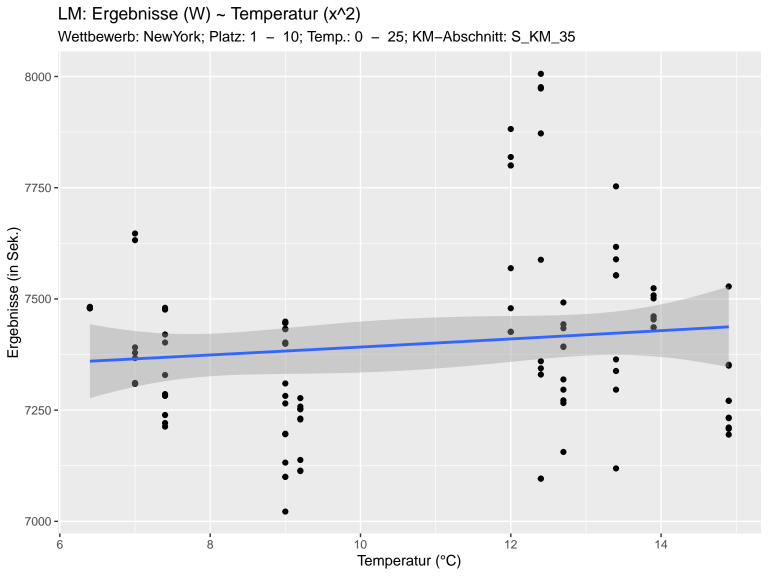
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_15 3300 -3200 -Ergebnisse (in Sek.) 3100 -3000 -2900 -12 14 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_20 4400 -Ergebnisse (in Sek.) 4000 -12 14 Temperatur (°C)

LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_HM 4600 -Ergebnisse (in Sek.) 4400 -4200 -12 14 Temperatur (°C)

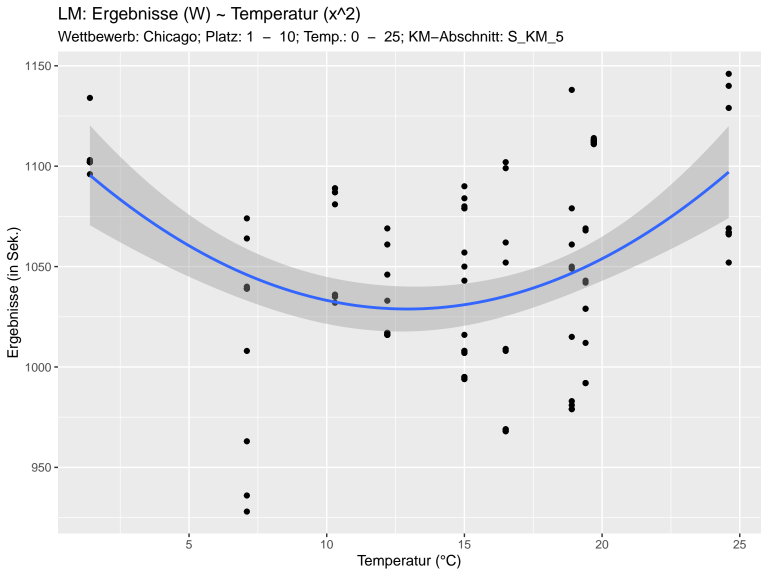


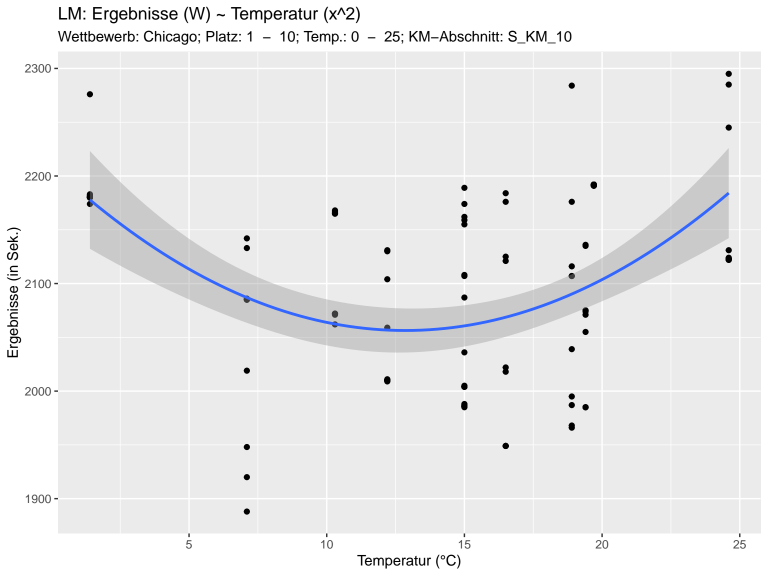
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_30 6700 -Ergebnisse (in Sek.) 6100 **-**5900 -10 12 14 Temperatur (°C)

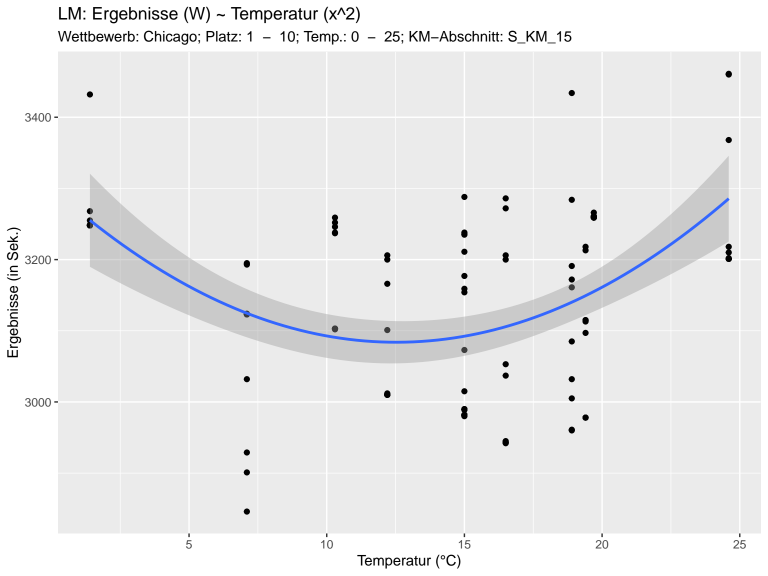


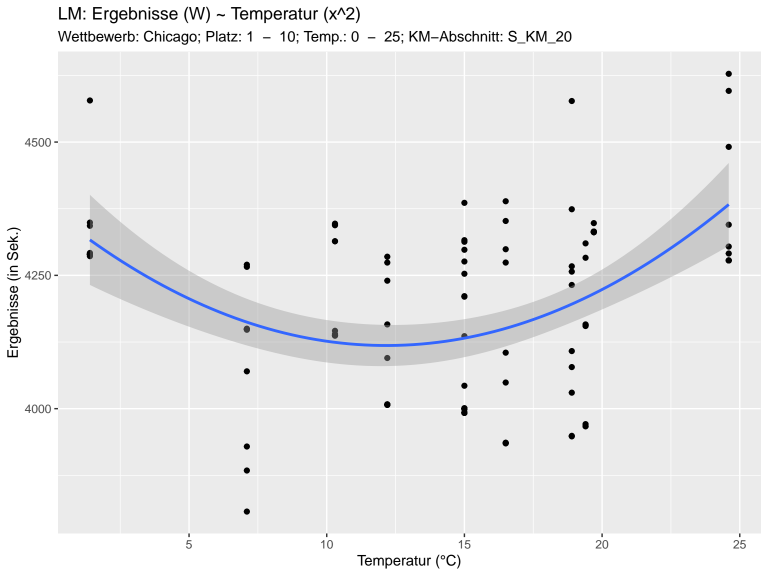
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_40 9000 -Ergebnisse (in Sek.) 8400 -8100 -10 14 12 Temperatur (°C)

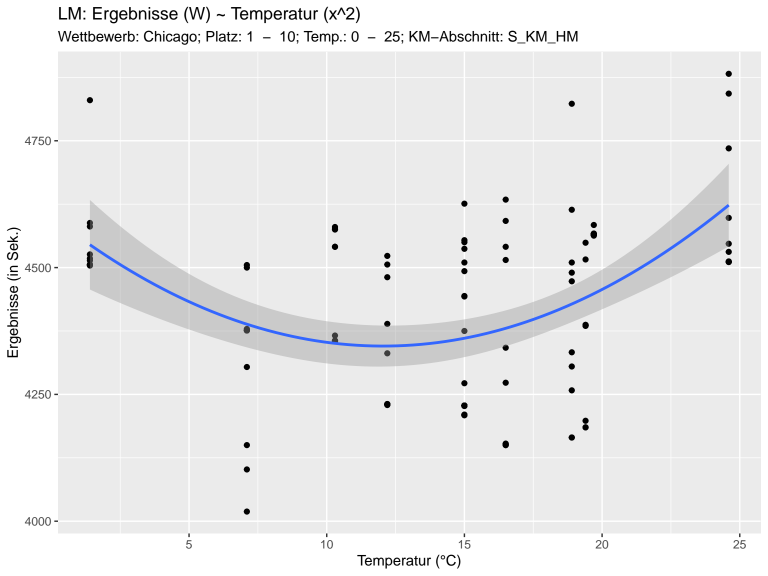
LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: NewYork; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 9750 -9500 -Ergebnisse (in Sek.) 8750 -8500 -12 14 Temperatur (°C)

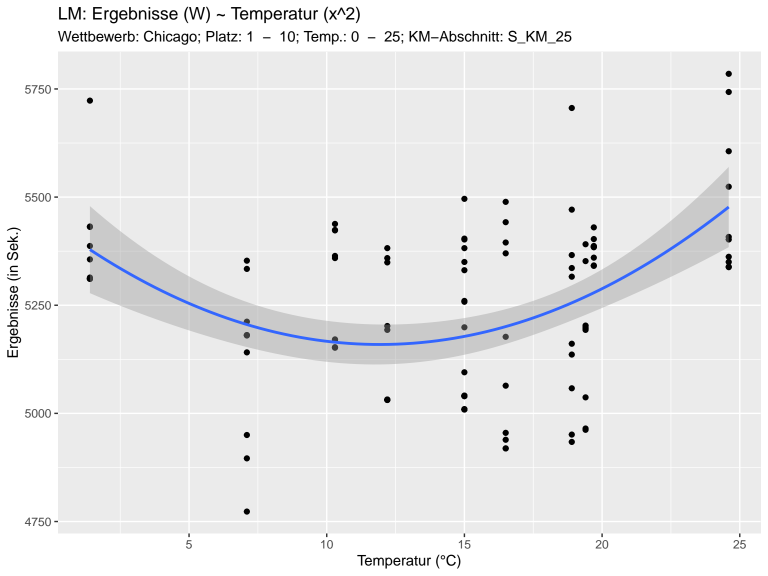


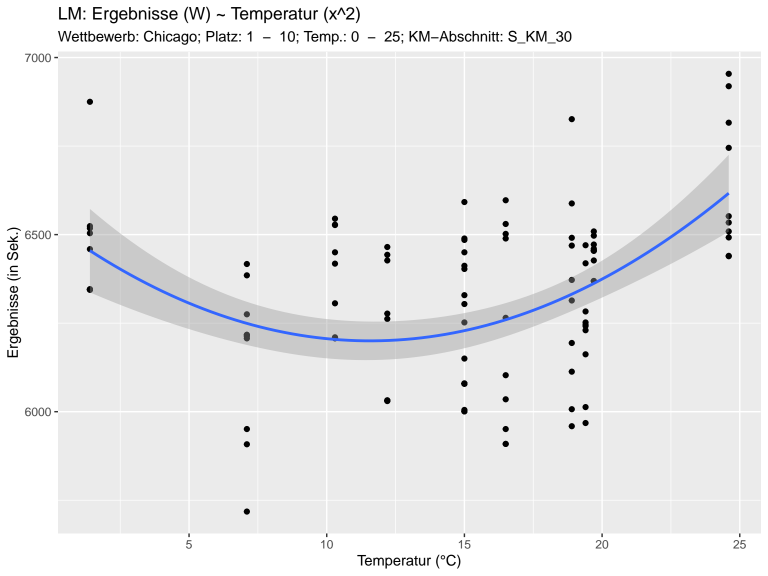


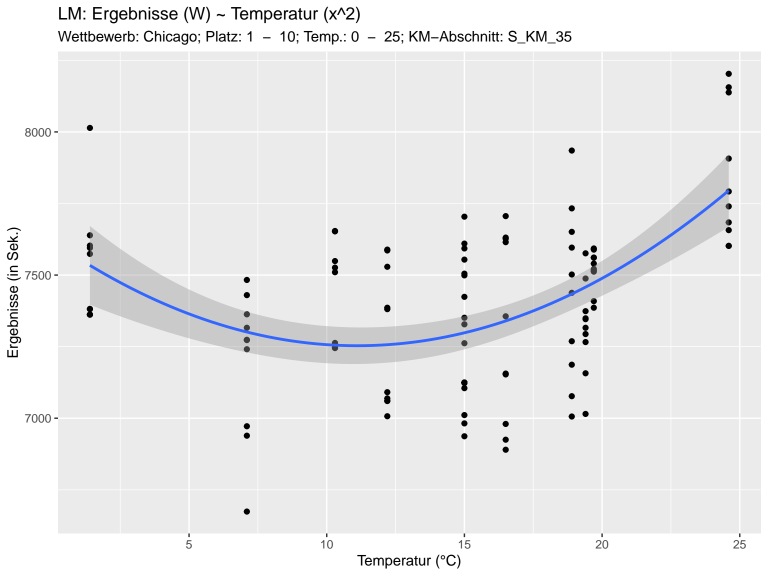


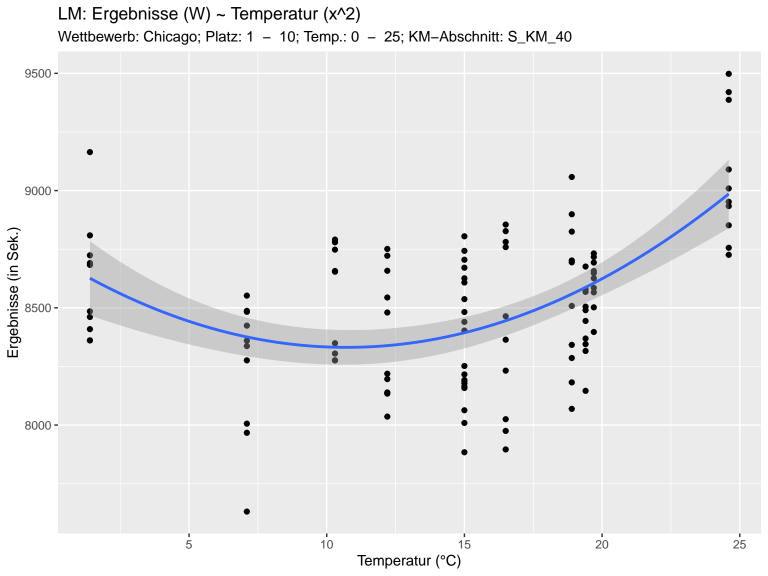












LM: Ergebnisse (W) ~ Temperatur (x^2) Wettbewerb: Chicago; Platz: 1 - 10; Temp.: 0 - 25; KM-Abschnitt: S_KM_FN 10000 -9500 -Ergebnisse (in Sek.) 9000 -8500 -8000 -10 15 20 5 25 Temperatur (°C)

