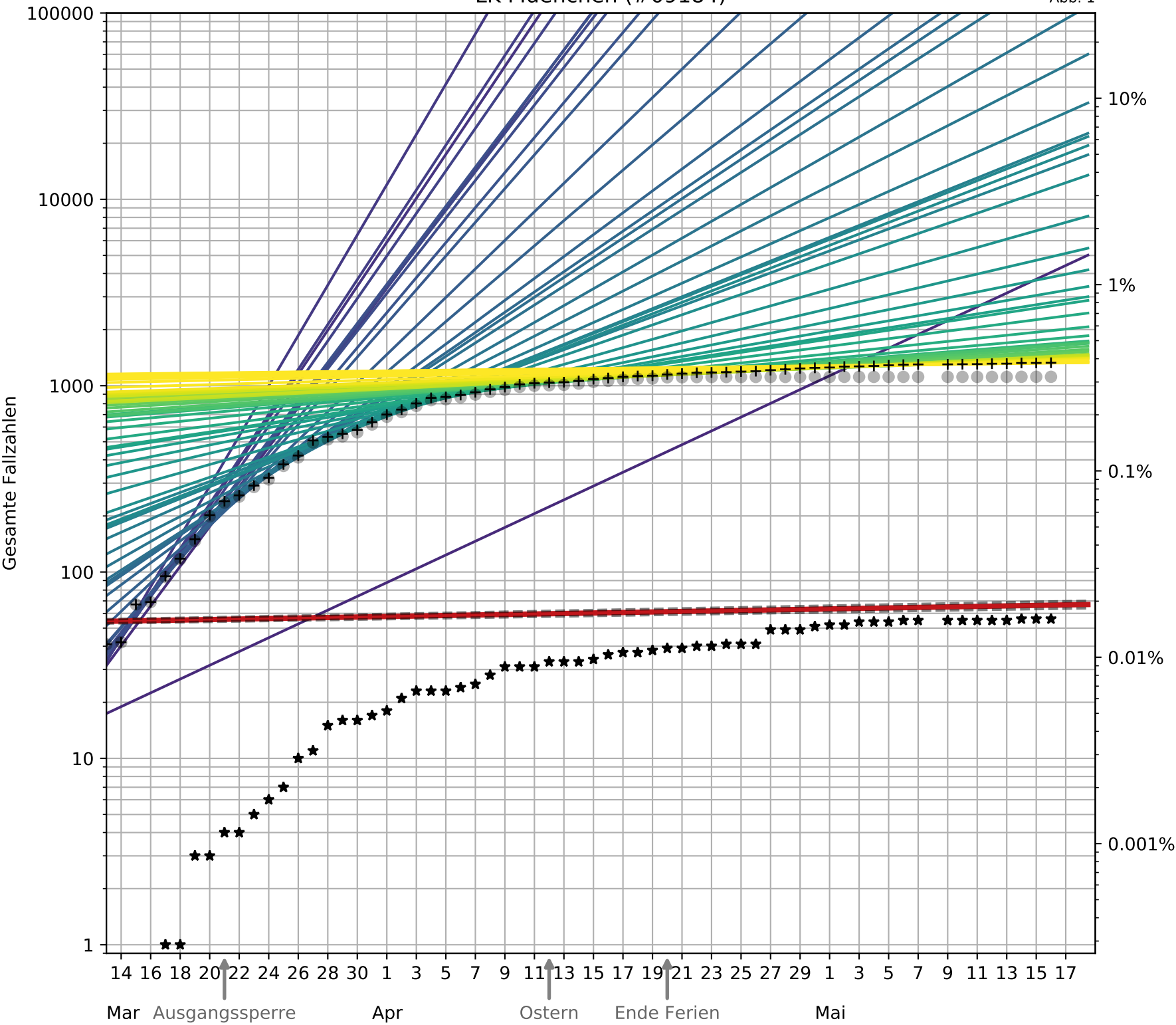


Christine Greif
<http://www.usm.uni-muenchen.de/~koepferl>
This work is licensed under CC-BY-SA 4.0
Data: NPGEO-DE; VZ = Verdopplungszeit



- Fit am 13.03; VZ: 8.14 d
- Fit am 14.03; VZ: 2.82 d
- Fit am 15.03; VZ: 2.55 d
- Fit am 16.03; VZ: 2.23 d
- Fit am 17.03; VZ: 2.50 d
- Fit am 18.03; VZ: 2.64 d
- Fit am 19.03; VZ: 2.91 d
- Fit am 20.03; VZ: 2.98 d
- Fit am 21.03; VZ: 2.87 d
- Fit am 22.03; VZ: 3.20 d
- Fit am 23.03; VZ: 3.33 d
- Fit am 24.03; VZ: 3.93 d
- Fit am 25.03; VZ: 4.44 d
- Fit am 26.03; VZ: 5.13 d
- Fit am 27.03; VZ: 5.54 d
- Fit am 28.03; VZ: 5.69 d
- Fit am 29.03; VZ: 5.92 d
- Fit am 30.03; VZ: 6.66 d
- Fit am 31.03; VZ: 7.46 d
- Fit am 01.04; VZ: 8.56 d
- Fit am 02.04; VZ: 9.44 d
- Fit am 03.04; VZ: 10.22 d
- Fit am 04.04; VZ: 9.55 d
- Fit am 05.04; VZ: 9.84 d
- Fit am 06.04; VZ: 11.05 d
- Fit am 07.04; VZ: 13.44 d
- Fit am 08.04; VZ: 16.27 d
- Fit am 09.04; VZ: 19.06 d
- Fit am 10.04; VZ: 22.06 d
- Fit am 11.04; VZ: 24.45 d
- Fit am 12.04; VZ: 25.38 d
- Fit am 13.04; VZ: 29.60 d
- Fit am 14.04; VZ: 36.47 d
- Fit am 15.04; VZ: 43.35 d
- Fit am 16.04; VZ: 49.02 d
- Fit am 17.04; VZ: 52.36 d
- Fit am 18.04; VZ: 50.32 d
- Fit am 19.04; VZ: 50.87 d
- Fit am 20.04; VZ: 51.66 d
- Fit am 21.04; VZ: 56.85 d
- Fit am 22.04; VZ: 63.44 d
- Fit am 23.04; VZ: 69.32 d
- Fit am 24.04; VZ: 77.72 d
- Fit am 25.04; VZ: 83.60 d
- Fit am 26.04; VZ: 92.24 d
- Fit am 27.04; VZ: 101.78 d
- Fit am 28.04; VZ: 99.42 d
- Fit am 29.04; VZ: 90.14 d
- Fit am 30.04; VZ: 80.76 d
- Fit am 01.05; VZ: 78.69 d
- Fit am 02.05; VZ: 77.32 d
- Fit am 03.05; VZ: 81.63 d
- Fit am 04.05; VZ: 94.56 d
- Fit am 05.05; VZ: 102.43 d
- Fit am 06.05; VZ: 108.13 d
- Fit am 07.05; VZ: 111.22 d
- Fit am 09.05; VZ: 135.00 d
- Fit am 10.05; VZ: 173.30 d
- Fit am 11.05; VZ: 209.94 d
- Fit am 12.05; VZ: 250.48 d
- Fit am 13.05; VZ: 328.78 d
- Fit am 14.05; VZ: 313.19 d
- Fit am 15.05; VZ: 273.71 d
- Fit am 16.05; VZ: 221.88 d
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
- Unsicherheiten
- Kapazitaet Beatmungsapparate
- COVID19 erkrankt
- davon verstorben
- davon genesen