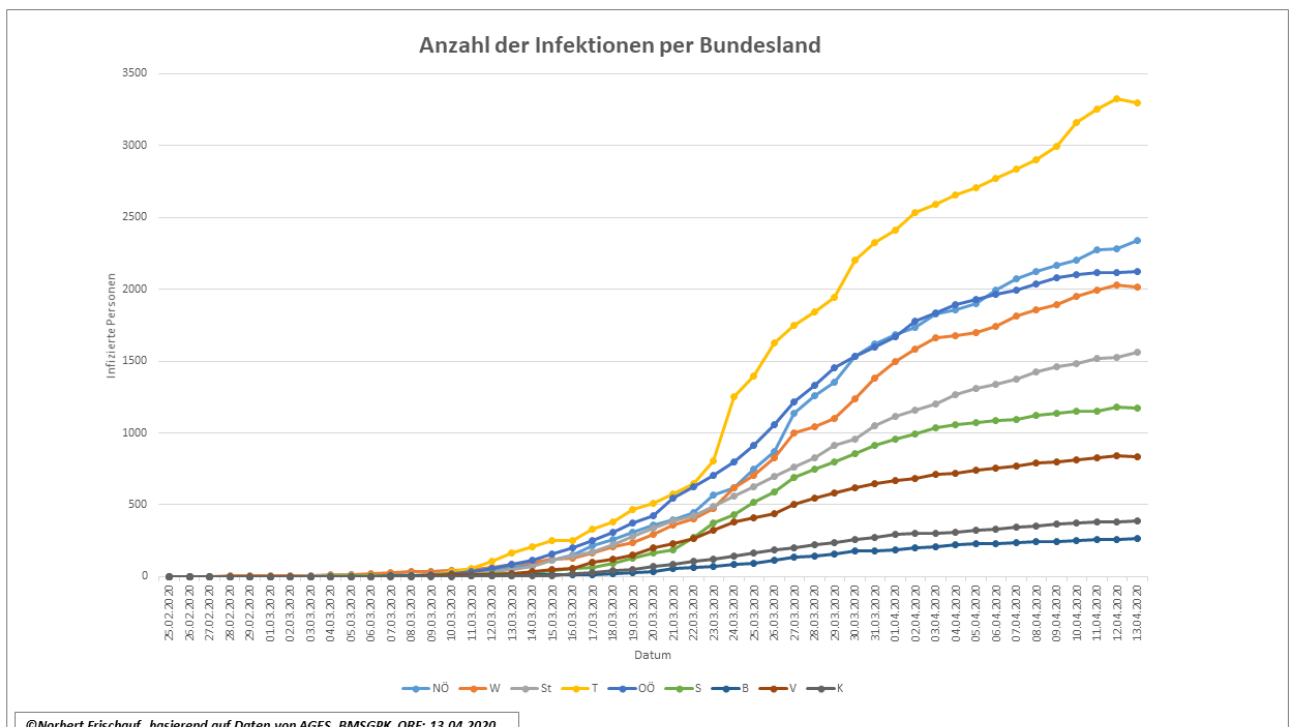


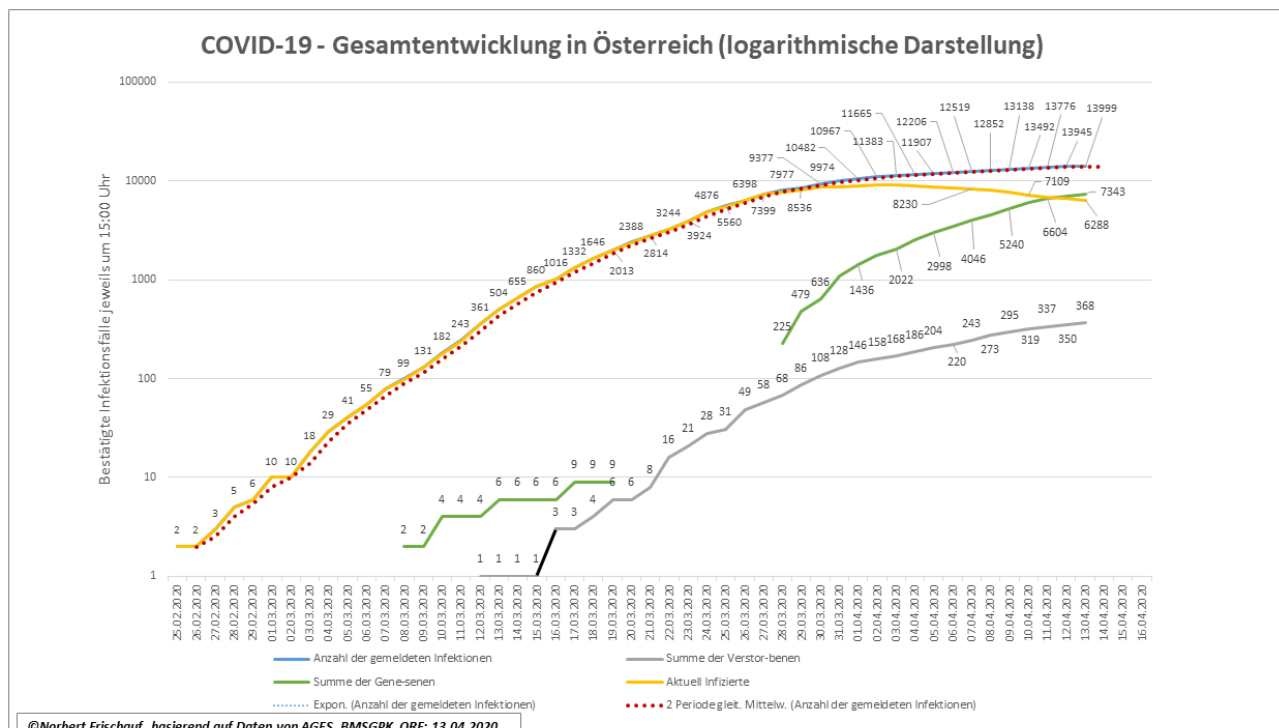
DI Dr. Norbert Frischauf

Zum Stand des heutigen Tages, 13.04.2020, 17:00, Tag 48 der COVID-19 Pandemie in Österreich:

Ihr findet das Modell hier unter dem angegebenen Dropbox-Link: https://www.dropbox.com/s/g4ysi5ld21cl1s7/2020_03_13-%2C%20COVID-19%20-%20Aktuelle%20Entwicklung%20in%20%2C%96sterreich.xlsx?dl=0

Da viele Leser dieses Blogs ihre liebe Not damit haben auf das Modell zuzugreifen bzw. sich im Datenschlingel desselben zurechtzufinden :-), werde ich in Zukunft anders vorgehen und mich mit dem Einleitungstext auf aussagekräftige Graphiken beziehen, die ich aus dem Modell extrahiere. Und damit jeder zu jederzeit auf diese Graphiken und den Blog zugreifen kann, werde ich diese Information über den Server der ALEA Performance Group, die mich/uns hier dankenswerterweise unterstützt, verfügbar machen. Der Link ist ab sofort abrufbar - Ihr könnt die wichtigsten Daten ab sofort unter <https://alea-pg.com/covid-19-entwicklung> abrufen bzw. auch als PDF herunterladen.





Generelle Betrachtungen:

Ich wünsche Euch Allen frohe Ostern! Heute ist es nochmals nur ein relativ kurzer Blog, da gestern das übliche Nachmittags-Update des Sozialministeriums ausgefallen ist und es daher nicht möglich einen 24-Stunden-Trendvergleich aufzustellen. Zumindest können wir festhalten, dass die Abflachung weiter voranschreitet und sogar zu negativen Zuwachsraten geführt hat; so z.B. in Wien, Tirol und in Vorarlberg (siehe beigefügte Graphik). Wir werden in den nächsten Tagen ob diese veröffentlichten Infektionswerte belastbar oder einer geringen Testungsrate am Osterwochenende entsprungen sind. Auf jeden dürfen wir uns darüber freuen, dass die Anzahl der Genesenen (7343) die der aktuell Infizierten (6288) um mehr als 1000 übersteigt (siehe beigefügte Graphik). Wir wollen hoffen, dass die Geschäftsöffnungen, die mit morgen starten, diesem positiven Trend nicht zuwiderlaufen. Richtig wissen werden wir das allerdings erst 14 Tage später (also ab 28.04.2020), da die COVID-19 Pandemie mit einer 14-Tage-Verzögerung einhergeht und zwar sowohl für die Restriktionen als auch die Lockerungen.

Ihr findet die Gegenüberstellung der Fallzahlen von gestern 09:30 und heute 15:00 als Graphik "Gesamtverlauf" in der XLS-Datei bzw. in der angefügten Datei mit dem üblichen Farbschema - wie Ihr sehen könnt überwiegen seit heute die grünen Balken.

Eine wichtige Nachricht möchte ich Euch nicht vorenthalten; Die Quarantäne in acht vom Coronavirus betroffenen Gemeinden (die Pongauer Gemeinden Großarl, Hüttschlag, Dorfgastein, Bad Hofgastein, Bad Gastein und Flachau sowie die Pinzgauer Gemeinden Zell am See und Saalbach-Hinterglemm) wird ab Dienstag 00.00 Uhr aufgehoben. Das hat Landeshauptmann Wilfried Haslauer (ÖVP) am Ostermontag

entschieden. Aufrecht bleibt sie vorerst noch in Altenmarkt (Pongau).
(<https://salzburg.orf.at/stories/3043797/>)

Zur Gesamtdatenanalyse:

Entfällt wegen fehlender Datenaktualität.

Zu den einzelnen Bundesländern:

Entfällt wegen fehlender Datenaktualität.

Der ORF hat im Artikel unter <https://orf.at/corona/daten> ein paar aussagekräftige Daten zusammengestellt. V.a. die regionale Verteilung ist sehr interessant, da sie einem die Infektionscluster sehr deutlich vor Augen führt, wie sie gerade eben in Vorarlberg, Tirol, Salzburg, Oberösterreich und Niederösterreich auftreten.