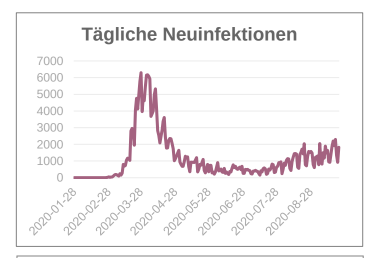
Corona-Warn-App Zahlen & Fakten

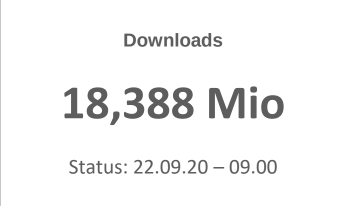
Stand: Mittwoch, 23.09.2020





Überblick – Stand: 23. September 2020







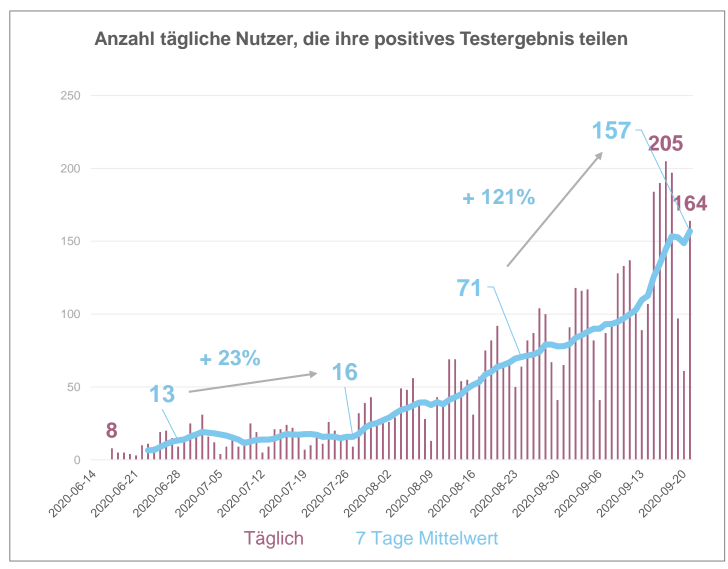


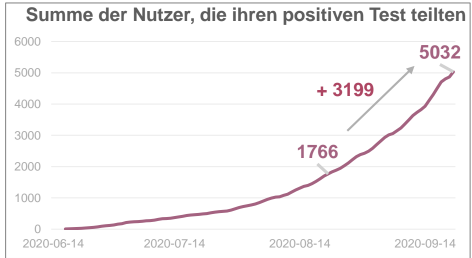






Anzahl Nutzer, die ihren positiven Test der CWA Community mitteilen



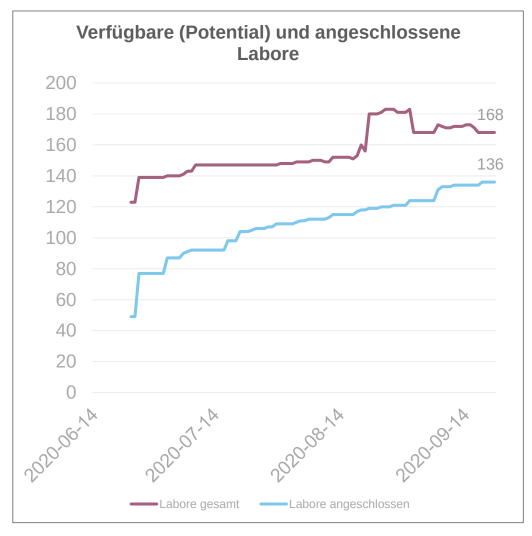


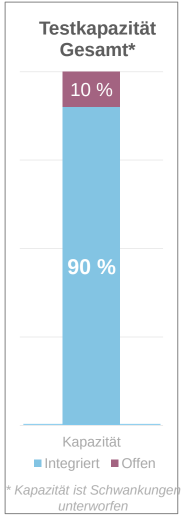
- Am 21.09.2020 haben 164 CWA-Nutzer ihr positives Testergebnis mit ihren CWA-Kontakten anonym geteilt; im 7 Tage Mittelwert entspricht dies einer Nutzerzahl von 157 Personen.
- In den letzten 4 Wochen (24.8. 21.8.) hat sich die Anzahl der Meldungen mehr als verdoppelt (+121%).
- Seit Start haben 5032 Personen ihr positives Testergebnis mit der Community geteilt; 2/3 dieser Meldungen wurden in den letzten 30 Tagen mit der Community geteilt.

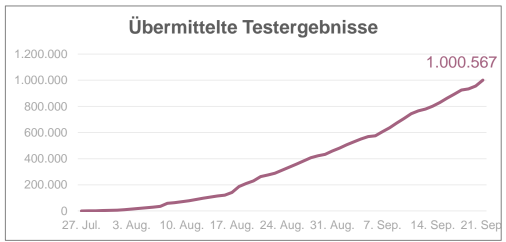




Angeschlossene Testlabore sowie Summe der übermittelten Testergebnisse





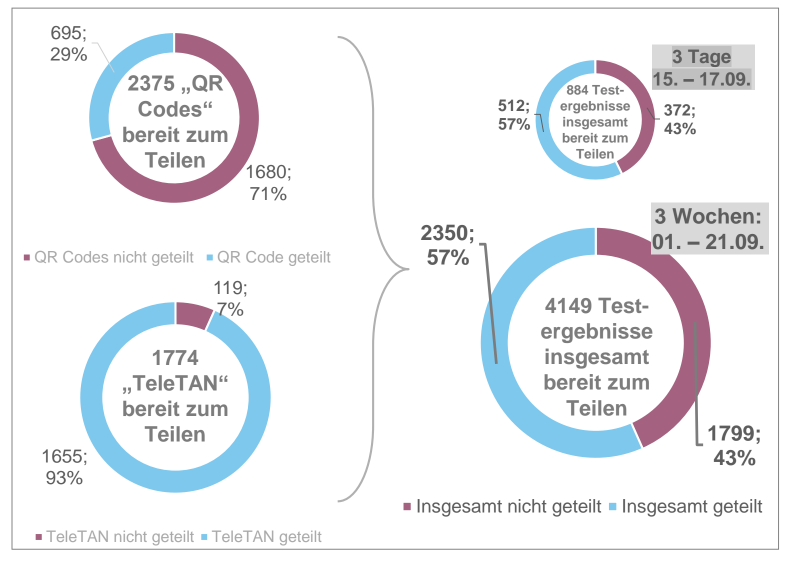


- 136 von 168 Laboren sind angebunden, dies entspricht 81% der Labore und deckt 90% der in Deutschland aktuell verfügbaren Testkapazität ab.
- Seit dem 28.07. wurden über 1 Mio. Testergebnisse an die CWA Infrastruktur übermittelt. In diesem Zeitraum wurden insgesamt 6,6 Mio Tests deutschlandweit durchgeführt.
- Das Gesamtpotential der anzubindenden Labore schwankt und ist seit Beginn stark angewachsen.





Testergebnisse und Meldungen aus dem September 2020 – Dynamik nimmt zu



- In Betrachtungszeitraum von 21 Tagen wurden 4149 positive Fälle zum Teilen in der CWA bereit gestellt – das wurde in 57% der Fälle von den Nutzern an die Community weitergegeben
- 29% der positiv getesteten Nutzer, die sich über einen QR-Code Scan benachrichtigen lassen, teilen mit der CWA Community ihren positiven Infektionsstatus.
- 93% der Nutzer, die sich eine TeleTAN ausstellen lassen, teilen ihr positives Testergebnis mit der CWA-Community.
- Insgesamt teilen 57% der positiv getesteten Nutzer – also 2350 Menschen - mit der Community ihren Infektionsstatus und lösen damit Warnungen aus.
- Die Anzahl der in der Folge ausgelösten Warnungen ist aufgrund des dezentralen Ansatzes nicht messbar / ermittelbar



