xDrip-Benachrichtigung auf Tizen Watch -mit Tasker und Autonotification und integriert in Watchmaker Watchfaces

- 1. Update V1.1 25.08.2019
- 2. Update V1.2 27.08.2019
- 3. Update V1.3 04.09.2019
- 4. Update V1.4 19.09.2019 (aktuell)

BEACHTE BITTE!

Du musst Watchmaker Premium kaufen (6,99 € Play Store)
Du musst Watchmaker Companion für Tizen kaufen(\$ 2.99 Galaxy Store / Watch)
Du musst Autonotification kaufen(2,39 € Play Store)
Du musst Tasker kaufen(1,99 € Play Store)
Für Android Wear brauchst du den Watchmaker Companion
natürlich nicht, dort ist das anders geregelt.

Um AutoNotification zu kaufen musst du als erstes im Google PlayStore die App AutoApps kaufen. Nach der Installation öffnest du sie und wählst AutoNotification aus, dann bestätigst du die Zahlung und du kannst die App nutzen. Es geht nur wenn du die App so kausft. Ansonsten sind die Funktionen gesperrt die du benötigst!

Watchmaker Premium ist leider Pflicht, um Ihre Watchfaces mit Ihrer Uhr zu synchronisieren. Ansonsten kann das Watchface nicht auf der Uhr angezeigt werden.

Als erstes öffnest du bitte einmal Tasker um die Berechtigungen zu vergeben. Dafür klickst du in Tasker oben rechts auf die 3 Punkte, dann auf Mehr(More) und dann auf Android-Einstellungen(Android-Settings). Hinter jedem Punkt steckt eine Berechtigung die aktiviert werden muss. Also jeden Punkt anklicken und entweder den Schalter aktivieren. Das macht ihr bitte wirklichj mit jedem Punkt. Ansonsten werden eure Werte auf der Uhr nicht oder nicht richtig aktualisiert. Als nächstes Klickt ihr oben auf den Reiter TASKS dort geht ihr auf den Eintrag Var. Hier werden euch eure Variablen angezeigt. Oben rechts findet ihr ein kleines Zahnrad. Klickt dort drauf und es öffnet sich ein Menü. Hier geht es darum wie im Falle eines Fehlers verfahren wird. Stellt das obere bitte auf beide Tasks gleichzeitig ausführen unde setzt darunter den Haken für Keep Device Active (Gerät aktiv halten) Ganz wichitg ist auch, dass ihr sowohl für AutoNotification und für Tasker die Akku-Optimierung deaktivieren müsst. Sonst werden beide Apps nach einiger Zeit automatisch in den Stand-By Modus gesetzt und die Hintergundprozesse sind dann pausiert. Achtet darauf wirklich jede Berechtigung zu vergeben.

1. Downloade Tasker (1,99 €), AutoNotification (2,39 €) (Um AutoNotification zu kaufen, beachte den Hinweis in ROT unter dem BEACHTE BITTE Absatz oben) und WatchMaker (Premium 6,99 €

(!!kein monatliches ABO abschließen!!)) aus dem Google Play Store du brauchst Watchmaker

Premium, um die Watchfaces am Ende mit der Uhr zu sysnchonsieren

- 2. Installiere die WatchMaker-Companion-App (2,49 €) aus dem Galaxy Store (Nur für Tizen OS Uhren also die von Samsung, auf Andoid Wear OS gibts diese im Playstore)
- 3. Öffne AutoNotification
- 4. Drücke auf Notification Interceptions
- 5. Drücke auf Ignore Apps
- 6. Setze bei jedem Eintrag einen Haken, ausser bei xDrip
- 7. Stelle sicher, dass Xdrip ausgeführt wird und die laufende Benachrichtigung angezeigt wird es ist am besten wenn die Benachrichtigung nicht verschwindet. Sie muss fest gepinnt sein. Auf meinem Samsung Galaxy A70 kann ich die xdrip benachrichtigung auf eine whitelist setzen. Wenn man dann nicht benachrichgungen löscht bleibt diese permanent bestehen.
- 8. Starte Tasker (akzeptiere die Berechtigungen, wenn Sie dazu aufgefordert werden.)
- 9. Drücken Sie das Plus-Symbol am unteren Bildschirmrand, während Sie sich auf der Registerkarte "Profil" befinden (nennen Sie es "Benachrichtigung").
- 10. Event drücken
- 11. Plugin drücken
- 12. Drücke AutoNotification
- 13. Dann Intercept
- 14. Drücke den grauen Stift neben Configuration
- 15. Sofern nach Berechtigungen gefragt wird alle erteilen. Ansonsten werden die Werte nicht korrekt weiter transportiert
- 16. Drücke auf Fill From Current
- 17. Drücke auf Notification und wähle xDrip+ -xxxx aus
- 18. Setze dann einen Haken bei Notification ID und Notification App
- 19. Drücke dann zweimal auf das Häkchen oben, zwischen dem i und dem x
- 20. Du kehrst automatscih zu Tasker zurück wo du oben links den Zurück-Pfeil drückst
- 21. es geht ein kleines Feld auf um einen Task hinzuzufügen nenne diesen Var bestätige mit dem kleinen Pfeil
- 22. Neue Seite öffnet sich, drücke die Plus-Taste unten rechts
- 23. Wähle Variable und dann Variable Set 24. Trage bei Name: %GLUCOSE ein und bei To: %antitle ein
- 25. Dann oben links den Zurück-Pfeil
- 26. Drücke die Plus-Taste unten rechts
- 27. Wähle Variable und dann Variable Set
- 28. Trage für Name: %BGTIME und bei To: %TIME ein
- 29. Dann wieder oben links den Zurück-Pfeil
- 30. Drücke wieder die Plus-Taste, > Variable, dann Variablen set
- 31. Trage bei Name: %DELTA ein und bei To: %ansummarytext, drücke den Zurück-Pfeil.
- 32. Drücke erneut die Plus-Taste, wähle Plugin, dann WatchMaker, dann WM Send Variable
- 33. Drücke den grauen Stift neben Configuration.
- 34. Gebe in das Feld Tasker-Variable: %GLUCOSE ein und klicke auf Fertig, dann auf den Zurück-Pfeil
- 35. Drücke erneut die Plus-Taste, wähle Plugin, dann WatchMaker und WM Send Variable
- 36. Drücke den grauen Stift neben Configuration.
- 37. Gebe in das Feld Tasker-Variable % BGTIME ein und klicke auf Fertig
- 38. Drücke den Zurück-Pfeil
- 39. Drücke erneut die Plus-Taste, wähle Plugin, dann WatchMaker und WM Send Variable.
- 40. Gib % DELTA in das Feld Tasker-Variable ein und klicke auf Fertig, dann einmal auf den Zurück-Pfeil
- 41. Unten links befindet sich ein Play-Button, den einmal drücken sodass neben jedem Eintrag ein grüner Punkt erscheint, dann den Zurück-Pfeil, jetzt befindet sich oben ein Haken, denn bitte drücken um alle eben eingetragenen Aufgaben zu bestätigen und auszuführen

- 42. Warte 5 Minuten, bis die Daten an WatchMaker gesendet wurden, und starte dann WatchMaker
- 43. Drücken Sie auf die 3 Punkte in der oberen rechten Ecke und wählen Sie Neue Uhr
- 44. Drücken Sie auf das grüne Stiftsymbol und dann auf die Plus-Taste.
- 45. Wählen Sie die Uhrzeit und ziehen Sie die Uhrposition entsprechend
- 46. Drücke erneut die Plus-Taste und wählen Sie Ausdruck.
- 47. Drücke auf das weiße Feld oben und geben Sie {tglucose} ein. Drücke dann auf Done.
- 48. Die Blutzuckerposition entsprechend ziehen.
- 49. Drücke die Taste erneut und wähle Ausdruck.
- 50. Drücken Sie auf das weiße Kästchen und geben Sie {tdelta} ein und drücke wieder done. Positioniere es entsprechend.

Jetzt bist du im Stande mit diesen 3 Tags eigene Watchfaces zu kreiren oder gerne auch meine zu benutzen :)

Wenn ihr Probleme mit den Berechtigungen habt oder wenn eure Werte nicht aktualisiert werden dann schaut bitte hier: https://github.com/wagnefrede/xDrip-Notification-on-Tizen-Watch---exportet-with-Tasker-and-Autonotification---integrated-to-Watch/issues/1

Dort findet ihr eine bebilderte Anleitung was alles aktivieret werden muss damit alles so läuft wie es soll. Bedenkt bitte das dies Eine DIY-Lösung ist die eine permanente Internet Verbidnugn bedarf. Wenn ihr euer Wert mal nicht aktuell ist und mal hängen geblieben ist. Dann öffnet ihr Tasker klickt oben auf den Reiter Tasks dann dann darunter auf den Eintrag Var, unten befindet sich ein kleines dreieck (sieht aus wie ein Play-Button). Den drückt ihr und wartet wenigstens 5 Minuten. Danach sollte der Wert wieder aktuell sein.

Wenn ihr wollt könnt ihr mir auch eine E-Mail schreiben: typ1.diafreddy@gmail.com

Und wenn ihr euch bei mir bedanken wollt oder mir eine kleine Spende zukommen lassen wollt dann könnt ihr das gerne über mein PayPal.Me Profil machen: https://www.paypal.me/diafreddy

Vielen Dank für das Interesse:)