

Ta ut en osynkad geodatabas från Collector for ArcGIS

1. Anslut Android-enheten till datorn.
2. Gå in på enheten i utforskaren till mappen
ENHET\ArcGIS_Collector\Offline_data.
3. Gå in till den undermapp som har det kontonamn du vill plocka ut data ifrån.
4. I den mappen kan det finnas flera olika undermappar, beroende på hur många kartor du har off-line.
5. För att hitta rätt karta/runtime-geodatabas så kan du använda filerna webmap.json och info.json som finns i undermapparna. Där kan du även se vilka lager som motsvarar de olika GUID:arna som filerna har som namn.
6. När du hittat den mapp och de geodatabasfiler du vill komma åt så kopiera dessa till din dator. Finns det delta-filer (delta..... – .geodatabase) så innehåller dessa ändringar du gjort.
7. Ibland finns även filer med samma namn som geodatabasfilen med tillägget – shm och – journal, dessa filer innehåller i så fall ändringar som inte lästs in i .geodatabasfilen. Finns dessa, kör då även steg 8-10 nedan, annars gå direkt till steg 11.
8. Ladda ned SQLite från <http://www.sqlite.org> så att du får sqlite.exe på din dator. Lägg den i samma mapp som .geodatabase och – shm och – journal filerna.
9. Starta kommandotolken och kör följande kommando från mappen:
sqlite.exe <dingeodatabase>.geodatabase
10. Inne i SQLite, skriv: *VACUUM;*
Glöm inte semikolonet, och tryck sedan Enter.
Avsluta med kommandot *.quit*
11. Starta ArcMap eller ArcCatalog och gå till ArcToolbox och kör verktyget:
Conversion Tools -> To Geodatabase -> Copy Runtime Geodatabase to File Geodatabase
12. Nu har du en filgeodatabas med dina features och kan arbeta vidare därifrån.