Utforskande analys av - öppna och läs S&E dataset med 500 etiketterade i OpenOffice Calc

Testmål: Granska dokumentet när det öppnas i OpenOffice Calc, en open source variant av Microsofts Excel

Resultat: Sammanfattningsvis tycker jag att dokumentet ser okej ut, när man väljer rätt formatering vid öppning utav det. Några förslag på förbättringar och observationer utav datan finns med i anteckningarna som kopierats in från testrapporten här under.

Notes:

Fråga 107 har dubbla radbrytningar efter själva frågan, vet dock inte om det är labelf eller datasetet innan labelf. Men känns som att det har med formateringen att göra? Se bild Granskning4

Alla etiketter verkar stämma, inget som ser märkbart ut. Dom skippade saknar data helt så en tanke är att man hade kunnat ha en markering på att dom är 'skipped'. Se bild Granskning5

Fråga 5, 34, 45 är exempel på där specialtecken inte omformaterats så bra. Man förstår vad det står, men det är inte alltid såklart. Se bild Granskning6 för fråga 5.

Fråga 2473, 2478, 2482 är alla otroligt oklara och skulle enligt mig klassas som spam i och med att dom ser likadana ut och är osammanhängande. Det ser även ut som att det är taget från hemsidan. Skulle kunnas lägga in ett filter från labelf som registrerar när storlekar och innehåll är exakt samma, och automatiskt lägga i en 'spam' label. Kan underlätta för slutkunden. Se bild Granskning7