**Zaynab Alsalih**

1. **Eget val av produkt/tjänst att bygga upp automatisering mot. Skapa en dokumenterad testanalys av produkten/tjänsten (max 1 sida eller en mindmapp).**

<https://bibliotek.burlov.se/librarycontact>

Diagram

Description automatically generated

1. **Välja ett testverktyg för automatisering dokumentera hur valet av testverktyg gjordes (0,5-1 sida)**

Jag har kolllat på olika vertyger till exempel postman men det mest som jag tycker om att utveckla mig är selenium Ide och jag har frågat några testare som sa att det mest använder man postman och selenium i marknaden nu. Det är lättare att komma igång med och har bra verktyg vilket underlättar arbetet som testare. Som testare använder man testverktyg för API och GUI testning, till exempel SoapUI, Postman, Selenium och Cypress. Verktyget behöver bevisa att det verkligen kan lösa problemet och testa produkten på bästa sätt. Så jag Vald ett antal realistiska scenarion för att testa min produkt, och jag tycker att selenium Ide Klarar den på ett fördelaktigt och smidigt sätt.

Den nya Selenium IDE är utformad för att registrera interaktioner med webbplatser för att hjälpa att generera och underhålla webbplatsautomatisering, tester och ta bort behovet av att manuellt gå igenom repetitiva tagningar. Man kan:

\* Spela in och spela upp tester på Firefox och Chrome.

\* Organisera tester i sviter för enkel hantering.

\* Spara och ladda skript, för senare uppspelning.

\* Det behöver inte att man kunna ett programering språk.

\*Man behöver inte att bli en del av Teams för att kunna testa webbsidan med selenium Ide.

\*Jag behöver inte hitta dokumentation som postman behövde jag att hitta API dokumentation och den man kan inte hitta i alla webbsidor.

1. **Dokumentera hur automatiserade tester satts upp i testverktyget (t.ex hur du satte upp**

**testerna enligt ett specifikt format eller om du använder setup/teardown på ett visst sätt)**

**samt hur testdesignen ser ut för varje test (1-2 sidor).**

Det första test som jag gjorde vill jag testa att Webbsidan oppnas utan inge problemet sen testat jag click på serch för att jag vill se om click på serch fungerar och skickar mig till search fonister. Jag har använd target css=#navigation .search-link-icon för att clicka på search testen är ok.

Set Window size test: Testa om man kan oppna web windows på olika storlek till så forst oppnar jag webben och sen valde jag command set window size med olika target till exampel 1280x800 och sen testa om det kan bli mindre 300x200. Så jag vill kolla om den oppnas på olika storlek och testen var ok.

Close test : här vill jag testa om web windows stänger sig genom att använda commond close som behöver ingen target och testen var ok.

Select test : jag vill select olika spark alternativ och ser om den väljer rätt alternativ så jag vald command select. Jag cliker på språk först och sen väljer jag språk arabiska med sin label= arabiska sen byter jag och select svenska och test av select var ok.

1. **Länk till ditt publika github repo ska finnas länkat till läraren inför rättning.**

[**https://github.com/zaynabalsalih?tab=repositories**](https://github.com/zaynabalsalih?tab=repositories)

1. **Dokumentation kring hur CI med hjälp av Jenkins sattes upp (max 1 sida)**