**TESTFALL**

Testfall 1.1: Navigera till applikationen.

* Meny med 5 länkar.
* Homepage logo
* Inlogning formulär med två fält för användranamn och lösenord , checkbox för håll mig inloggad, Logga in knapp, och en länk för registera sida.
* Innehåll med antal lediga bilder om det finns ens lediga bilder.
* Footer med ansvaring till applikationen samt två länkar en till LNU Page och en till php-projekt på github.

**Testfall 1.2: Misslyckad inloggning utan inmatade uppgifter**

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Töm Användarnamn och Lösenord
3. Klicka Logga in

### Output:

* “Användarnamn och lösenord saknas”
* Ej Inloggad
* Formulär för inloggning syns.

## Testfall 1.3: Misslyckad inloggning med bara användarnamn

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Användarnamn “Admin”
3. Klicka Logga in

### Output:

* “Lösenord saknas”
* Användarnamnet “Admin” är ifyllt
* Ej Inloggad

## Testfall 1.4: Misslyckad inloggning med bara lösenord

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Lösenord “Password”
3. Klicka Logga in

### Output:

* Användarnamn saknas
* Ej Inloggad

## Testfall 1.5: Misslyckad inloggning med fel uppgifter (rätt användarnamn)

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Användarnamn “Admin”
3. Lösenord “notcorrect”
4. Klicka Logga in

### Output:

* “Felaktigt användarnamn och/eller lösenord”
* Användarnamnet är ifyllt
* Ej Inloggad

## Testfall 1.6: Misslyckad inloggning med fel uppgifter (fel användare, rätt lösen)

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Användarnamn “Admina”
3. Lösenord “Password”
4. Klicka Logga in

### Output:

* “Felaktigt användarnamn och/eller lösenord”
* Användarnamnet (Admina) är ifyllt
* Ej Inloggad

## Testfall 1.7: Lyckad inloggning med existerande uppgifter

*Input:*

1. Testfall 1.1 Navigering till sidan
2. Användarnamn “Admin”
3. Lösenord “Password”
4. Klicka Logga in

### Output:

* Logga ut länk/knapp
* Admin är inloggad

## Testfall 1.8: Inloggad efter omladdning av sidan.

Efter att användare är inloggade kommer han/hon fortfarande vara inloggade tills han/hon loggar ut eller stänger webbläsaren.

*Input:*

1. Testfall 1.7. Lyckad inloggning
2. Ladda om sidan utan att skicka med inloggnings uppgifter. Ex markera sökväg och tryck enter.

### Output:

* Ingen feedback
* Logga ut knapp
* Admin är inloggad

## Testfall 2.1: Utloggning

Efter klick på knappen logga ut är användaren inte längre inloggad.

*Input:*

1. Testfall 1.7.  Lyckad inloggning
2. Klicka Logga ut

### Output:

* “Du har nu loggat ut”
* Inloggningsfält syns

## Testfall 2.2: Utloggning genom att stänga webbläsaren.

*Input:*

1. Testfall 1.7. Lyckad inloggning
2. Stäng webbläsaren
3. Starta webbläsaren
4. Testfall 1.1 Navigering till sidan

### Output:

Se testfall 1.1

## Testfall 2.3: Utloggad efter omladdning av sidan

*Input:*

1. Testfall 2.1. Utloggning
2. Ladda om sidan

### Output:

* Ingen feedback
* Inloggningsfält syns
* Ej inloggad

## Testfall 2.4: Utloggad i alla flikar

*Input:*

1. Öppna två flikar i webbläsaren
2. Flik 1. Testfall 1.7. Lyckad inloggning
3. Öppna applikationen i ännu en webbläsar-flik, du skall vara inloggad där
4. Flik 1. Klicka Logga ut
5. Flik 2. Ladda om sidan

### Output:

* Flik 1. “Du har nu loggat ut”
* Flik 2. Ingen feedback
* Inloggningsfält syns i båda flikarna
* Ej inloggad i båda flikarna