**Testfall 1.1: Navigera till sidan och se datum**

Normal navigering till sidan.

Dagens datum och tid visas på **formatet**: Måndag, den 8 Juli år 2013. Klockan är [10:59:21].

Notera att svenska namn på dagar och månader används.

### Input:

1. Ta bort eventuella existerande kakor se testfall
2. Navigera till sidan

### Output:

* Feedback saknas (Ex användarnamn saknas)
* Ej Inloggad
* Formulär för inloggning syns.
* Dagens Datum och tid visas på Svenska.

## Testfall 1.2: Misslyckad inloggning utan inmatade uppgifter

Se till att inloggning ej kan ske utan att fylla i rätt uppgifter

Input:

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

### Output:

* [ ! ]”Fyll i det här fältet”
* Ej Inloggad
* Formulär för inloggning syns.

## Testfall 1.3: Misslyckad inloggning med bara användarnamn

Se till att inloggning ej kan ske utan att fylla i rätt uppgifter

Input:

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

### Output:

* [ ! ]”Fyll i det här fältet”
* Användarnamnet “Admin” är ifyllt
* Ej Inloggad

## Testfall 1.4: Misslyckad inloggning med bara lösenord

Se till att inloggning ej kan ske utan att fylla i rätt uppgifter

Input:

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

### Output:

* [ ! ]”Fyll i det här fältet”
* Ej Inloggad

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

Se till att inloggning ej kan ske utan att fylla i rätt uppgifter

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)

Se till att inloggning ej kan ske utan att fylla i rätt uppgifter

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

Inloggning med rätt uppgifter skall ge tillgång till applikationen.

Input:

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

### Output:

* “Inloggning lyckades”
* Logga ut länk/knapp

## Testfall 1.8: Inloggad efter omladdning av sidan.

Efter att vi är inloggade kommer vi fortfarande vara inloggade tills vi loggar ut eller stänger webbläsaren. Vi behöver inte skicka med inloggningsuppgifter varje gång.

Välkomstfeedbacken “Inloggning lyckades” ska inte längre synas.

Input:

1. Testfall 1.7. Lyckad inloggning
2. Ladda om sidan utan att skicka med inloggnings uppgifter. Ex markera sökväg och tryck enter. Observera att omladdning med F5 skickar normalt med uppgifter igen.

### Output:

* Ingen feedback
* Logga ut länk/knapp

## 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
* Ej inloggad

## Testfall 2.2: Utloggning genom att stänga webbläsaren.

När användaren stänger webbläsaren är han inte längre inloggad.

Input:

1. Testfall 1.7. Lyckad inloggning
2. Stäng webbläsaren (alla flikar och fönster)
3. Starta webbläsaren
4. Testfall 1.1 Navigering till sidan

### Output:

Se testfall 1.1

## Testfall 2.3: Utloggad efter omladdning av sidan

Kontrollera att vi verkligen är utloggade.

Input:

1. Testfall 2.1. Utloggning
2. Ladda om sidan

### Output:

* Ingen feedback
* Inloggningsfält syns
* Ej inloggad

## Testfall 2.4: Utloggad i alla flikar

Kontrollera att vi verkligen är utloggade. Om Applikationen har flera sidor bör testet ske så att varje undersida som kräver inloggning testas så att ej inloggade användare har tillgång till dem,

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