

Logga in

1.1 Användaren loggar in med sina skapade uppgifter uppgifter

Input:

Användaren går till inloggningsformuläret

Användaren fyller i sina uppgifter

Användaren klickar på "logga in"

Output:

Användaren blir inloggad på sidan med ett meddelande "Du är inloggad"

1.2 Användaren loggar in med felaktiga uppgifter

Input:

Användaren går till inloggningsformuläret

Användaren fyller i felaktiga uppgifter

Användaren klickar på "logga in"

Output:

Användaren får ett meddelande där det står "Fel uppgifter"

1.3 Användaren skriver inte i några inloggningsuppgifter

Input:

Användaren går till inloggningsformuläret

Användaren fyller lämnar inloggningsfälten tomma

Användaren klickar på "logga in"

Output:

Inloggningen misslyckas

Skapa en ny användare

2.1 Användaren vill skapa en ny användare

Input:

Användaren trycker på länken "Registrera dig"

Användaren fyller i uppgifter

Användaren trycker på "Skapa användare"

Output:

Användaren har skapat ett eget konto och texten "Du är nu registrerad" visas

2.2 Användaren fyller inte i ett användarnamn

Input:

Användaren trycker på länken "Registrera dig"

Användaren fyller i alla uppgifter förutom ett användarnamn

Användaren trycker på "Skapa användare"

Output:

Användaren får upp ett felmeddelande med texten "Ett användarnamn måste anges"

2.3 Användaren fyller inte i något lösenord

Input:

Användaren trycker på länken "Registrera dig"

Användaren fyller i alla uppgifter förutom ett lösenord

Användaren trycker på "Skapa användare"

Output:

Användaren får upp ett felmeddelande med texten "Ett lösenord måste anges"

2.4 Användaren fyller inte i något matchande lösenord

Input:

Användaren trycker på länken "Registrera dig"

Användaren skiver två olika lösenord

Användaren trycker på "Skapa användare"

Output:

Användaren får upp ett felmeddelande med texten "Lösenorden stämmer inte överrens"

2.5 Användaren fyller inte i ett korrekt lösenord

Input:

Användaren trycker på länken "Registrera dig"

Användaren fyller i alla sina uppgifter med lösenordet "password"

Användaren trycker på "Skapa användare"

Output:

Användaren får upp ett felmeddelande med texten "Lösenordet måste innehålla sex tecken eller mer samt minst en stor bokstav och siffra"

Logga in som admin

3.1 Administratören loggar in med sina admin uppgifter

Input:

Admin går till inloggningsformuläret

Admin fyller i sina uppgifter

Admin klickar på "logga in"

Output:

Admin blir inloggad tillsammans med ett meddelande "Inloggad som admin" och sidan uppdateras med en länk "Skapa nytt inlägg" där man som admin kan skapa nya inlägg.

3.2 Administratören loggar in med felaktiga uppgifter

Input:

Admin går till inloggningsformuläret

Admin fyller i felaktiga uppgifter

Admin klickar på "logga in"

Output:

Användaren får ett meddelande där det står "Fel uppgifter"

3.3 Administratören skriver inte i några inloggningsuppgifter

Input:

Admin går till inloggningsformuläret

Admin fyller lämnar inloggningsfälten tomma

Admin klickar på "logga in"

Output:

Inloggningen misslyckas

Skapa ett blogginlägg

4.1 Administratören skapa ett inlägg när han är inloggad

Input:

Admin trycker på "Skapa nytt inlägg"

Admin fyller i dom fälten som finns

Admin trycker på "Skapa inlägg"

Output:

Inlägget skapas och läggs till i databasen och ett meddelande "Inlägget är skapat" syns

4.2 Administratören fyller inte i alla texttrutor

Input:

Admin trycker på "Skapa nytt inlägg"

Admin fyller inte i något i fälten som finns

Admin trycker på "Skapa inlägg"

Output:

Valideringen visar vad det är som saknas för att ett inlägg ska kunna skapas

Visa alla blogginlägg

5.1 Användaren vill se alla inlägg

Input:

Användaren skriver in adressen www.hejpeter.se och trycker på sök

Output:

Användaren kan nu se alla skapade inlägg

Ta bort ett blogginlägg

6.1 Admin vill ta bort ett inlägg

Input:

Admin är inloggad som admin

Admin trycker på ta bort knappen

Output:

Det inlägg som admin väljer att ta bort försvinner ifrån databasen

Redigera ett blogginlägg

7.1 Admin vill redigera ett inlägg

Input:

Admin är inloggad som admin
Admin trycker på "redigera" knappen vid ett inlägg
Admin skriver om texten i en textruta
Admin trycker på "redigera"

Output:

Inlägget uppdateras med den nya informationen

7.2 Admin fyller inte i någon ny text i texrutan

Input:

Admin är inloggad som admin
Admin trycker på "redigera" knappen vid ett inlägg
Admin lämnar en textruta tom
Admin trycker på "redigera"

Output:

Valideringen visar vad det är som fattas för att ett inlägg ska kunna redigeras

Skapa en kommentar

8.1 Användaren vill skapa en kommentar

Input:

Användaren loggar in med sina uppgifter
Användaren trycker på kommenteraknappen vid ett inlägg
Användaren skriver in en kommentar i kommentarrutan
Användaren trycker på kommentera

Output:

Användaren möts av informationen att kommentaren är skapad

8.2 Användaren skriver inte något i kommentarrutan

Input:

Användaren loggar in med sina uppgifter
Användaren trycker på kommenteraknappen vid ett inlägg
Användaren lämnar kommentarrutan tom
Användaren trycker på kommentera

Output:

Användaren möts av informationen att han/hon måste skriva något i kommentarrutan

8.3 Användaren är inte inloggad när han/hon vill kommentera

Input:

Användaren trycker på kommenteraknappen vid ett inlägg

Output:

Användaren möts av informationen att han/hon måste logga in för att kunna kommentera

Visa alla kommentarer

9.1 Användaren vill se alla kommentarer till ett specifikt inlägg

Input:

Användaren trycker på kommenteraknappen till ett inlägg

Output:

Användaren ser alla kommentarer som är skapade till det inlägget

Ta bort en kommentar

10.1 Admin vill ta bort en kommentar

Input:

Admin är inloggad som admin

Admin trycker på kommenteraknappen

Admin trycker på ta bort knappen för den kommentar han vill ta bort

Output:

Den kommentar som admin väljer att ta bort försvinner ifrån databasen

Kategorisök

11.1 Användaren vill endast se en vis typ av kategori

Input:

Användaren går till sidan

Användaren trycker på den kategori han/hon vill läsa om

Output:

Dom inlägg som tillhör den kategori som användaren har tryckt på visas