# Testfall 1.1.1: Gå till registreringsformulär

**Input**

1. Klicka på “register”, vid inloggningsformuläret.

**Output**

1. Se registreringsformulär.

# Testfall 1.1.2: Registrera utan data

**Input**

1. Lämna alla fält tomma.
2. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Användarnamnet är för kort.
3. Feedback: Lösenordet är för kort.
4. Feedback: Ingen riktigt email-adress.

# Testfall 1.1.3: För kort namn

**Input**

1. Namn: t
2. Lösenord: Password
3. Lösenord: Password
4. Mailadress: [correct@correct.com](mailto:correct@correct.com)
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Användarnamnet är för kort.

# Testfall 1.1.4: För långt namn

**Input**

1. Namn: dettaAnvändarnamnÄrMerÄn25TeckenLångt
2. Lösenord: Password
3. Lösenord: Password
4. Mailadress: [correct@correct.com](mailto:correct@correct.com)
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Användarnamnet är för långt.

# Testfall 1.1.5: Namn med html-taggar

**Input**

1. Namn: <h1>testname</h1>
2. Lösenord: Password
3. Lösenord: Password
4. Mailadress: [correct@correct.com](mailto:correct@correct.com)
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Olagliga tecken

# Testfall 1.1.6: Ingen mail-address

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: Password
3. Lösenord: Password
4. Mailadress: (tom)
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Ingen korrekt mailadress

# Testfall 1.1.7: Felaktig mail-address

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: Password
3. Lösenord: Password
4. Mailadress: notARealAdress@se
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Ingen korrekt mailadress

# Testfall 1.1.8: Inget lösenord

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: (tom)
3. Lösenord igen: password
4. Mailadress: correct@correct.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: För kort lösenord. Minst 6 tecken.

# Testfall 1.1.9: För kort lösenord

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: short
3. Lösenord igen: short
4. Mailadress: correct@correct.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: För kort lösenord. Minst 6 tecken

# Testfall 1.1.10: Lösenord matchar inte

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: password
3. Lösenord igen: Password
4. Mailadress: correct@correct.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: Lösenord matchar inte.

# Testfall 1.1.11: Lyckad registrering

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: password
3. Lösenord igen: password
4. Mailadress: correct@correct.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Registrerar ny användare
2. Omdirigering till “lyckad inloggning”-sida.

# Testfall 1.1.12: Registrera med upptaget användarnamn

**Input**

1. Namn: testname
2. Lösenord: password
3. Lösenord igen: password
4. Mailadress: newmail@newmail.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: upptaget användarnamn

# Testfall 1.1.13: Registrera med upptagen email-adress

**Input**

1. Namn: TESTNAME
2. Lösenord: password
3. Lösenord igen: password
4. Mailadress: correct@correct.com
5. Klicka på “Register new User”.

**Output**

1. Ingen ny registrerad användare
2. Feedback: upptagen emailadress

# Testfall 1.2.1: logga in utan uppgifter

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fyll i användarnamn.
3. Feedback: Fyll i lösenord.

# Testfall 1.2.2: logga in utan lösenord

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: wrongname
3. Lösenord: (tomt)
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fyll i lösenord.

# Testfall 1.2.3: logga in utan användare

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: (tomt)
3. Lösenord: wrongpassword
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fyll i användarnamn

# Testfall 1.2.4: logga in med fel namn/lösenord

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: wrongname
3. Lösenord: wrongpassword
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fel lösenord och/eller namn

# Testfall 1.2.5: logga in med fel namn

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: wrongname
3. Lösenord: password
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fel lösenord och/eller namn

# Testfall 1.2.6: logga in med fel lösenord

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: testname
3. Lösenord: wrongpassword
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Ej inloggad
2. Feedback: Fel lösenord och/eller namn

# Testfall 1.2.7: lyckad inloggning

**Input**

1. Ej inloggad.
2. Användare: testname
3. Lösenord: password
4. Klicka på “log in”

**Output**

1. Inloggad

# Testfall 1.3.1: Skapa undersökning - gå till sidan (utloggad)

**Input**

1. Ej Inloggad
2. Klicka på “Create a poll”

**Output**

1. “Logga in för att skapa undersökning”

# Testfall 1.3.2: Skapa undersökning - gå till sidan (inloggad)

**Input**

1. Logga in
2. Klicka på “Create a poll”

**Output**

1. Formulär visas

# Testfall 1.3.3: Klicka på skapa utan data

**Input**

1. Lämna allt tomt.
2. 2. Klicka på “Create”

**Output**

1. Feedback: Fyll i fråga
2. Feedback: Fyll i minst två svar

# Testfall 1.3.4: Skapa utan fråga

**Input**

1. Fråga: (tom)
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Public/Private: public
5. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Fyll i fråga

# Testfall 1.3.5: Skapa med för lång fråga

**Input**

1. Fråga: “This is not really a question but a statement that is way too long. In other words, it's more than 100 characters long.”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Public/Private: public
5. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: För lång fråga

# 

# 

# Testfall 1.3.6: Skapa fråga med bara ett svarsalternativ

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: (tomt)
4. Public/Private: public
5. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Minst två svar

# Testfall 1.3.7: Skapa fråga med 11 svarsalternativ

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. (Fyll i svar för Svar 4 - 10 också)
6. I Chrome: Högerklicka > Inspect Element > Lägg till ett inputfält till
7. Svar 11: 42 is the answer to everything
8. Public/Private: public
9. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback:För många svar

# Testfall 1.3.8: Skapa fråga med ett för långt alternativ

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe if I write an answer with more than 100 characters the site will crash and I will become God or something...
5. Public/Private: public
6. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Ett alternativ var för långt

# Testfall 1.3.9: Skapa fråga som inte är public eller private

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. I Chrome: Högerklicka > Inspect Element > Inget svar på Public/Private
6. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Välj Public/Private

# Testfall 1.3.10: Skapa fråga som är annat än private/public

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. I Chrome: Högerklicka > Inspect Element > Private/public: 2
6. Kategori: other

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Välj Public/Private

# Testfall 1.3.11: Välj ingen kategori

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. Public/Private: public
6. I Chrome: Högerklicka > Inspect Element > Kategori: (tomt)

**Output**

1. Ingen ny undersökning
2. Feedback: Välj kategori

# Testfall 1.3.12: Skapa undersökning

**Input**

1. Fråga: “Is this a question?”
2. Svar 1: Yes
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. Public/Private: public
6. Kategori: other

**Output**

1. Ny undersökning skapas
2. Omdirigering till sida som gratulerar dig.

# Testfall 1.3.13: Skapa undersökning med html-taggar

**Input**

1. Fråga: “Is this a <strong>question?</strong>”
2. Svar 1: <h1>Yes</h1>
3. Svar 2: No
4. Svar 3: Maybe
5. Public/Private: public
6. Kategori: other

**Output**

1. Ny undersökning skapas
2. Fråga: <strong>question?</strong> (skrivs ut normalt)
3. Svar 1: <h1>Yes</h1> (Skrivs ut normalt)
4. Omdirigering till sida som gratulerar dig.

# Testfall 1.4.1 : Dela undersökning

**Input**

1. Gå till (publik) undersökning
2. Klicka på Share
3. Kopiera kod som visas och klistra in på en annan domän

**Output**

1. Undersökningen visas på den andra domänen

# Testfall 1.4.2 : Rösta i delad, publik undersökning.

**Input**

1. Gå till sida med en delad, publik undersökning
2. Fyll i ett alternativ. Klicka rösta.

**Output**

1. Omdirigering till resultatsida för undersökningen
2. Rösten har lagts till i resultatet.
3. Feedback: Tack för rösten.

# Testfall 1.4.3 : Rösta i delad, privat undersökning.

**Input**

1. Gå till sida med en delad, privat undersökning
2. Fyll i ett alternativ. Klicka rösta.

**Output**

1. Omdirigering till sida där man tackas för rösten. Ser inte resultat
2. Rösten har registrerats (Kolla som undersökningens skapare).

# 

# Testfall 1.4.4 : Se resultat utan att rösta, i delad publik undersökning

**Input**

1. Gå till sida med en delad, publik undersökning
2. Klicka på “See results without voting”

**Output**

1. Omdirigering till sida med resultat.
2. Ingen feedback

# Testfall 1.4.5 : Se resultat utan att rösta i delad, publik undersökning

**Input**

1. Gå till sida med en delad, publik undersökning
2. Klicka på “See results without voting”

**Output**

1. Omdirigering till sida med resultat.
2. Ingen feedback

# Testfall 1.4.6 : Se undersökningens skapare från delad, publik undersökning

**Input**

1. Gå till sida med en delad, publik undersökning
2. Klicka på namnet till undersökningens skapare.

**Output**

1. Omdirigering till användarens sida på PHP Polls.