acceptatie test plan

SNIPPETGRAB



**Door:**

Max Meijer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versie | Datum | Auteur | Wijziging |
| 1 | 14-11-2016 | M Meijer | Eerste documentversie |
| 2 | 7-1-2017 | M Meijer | Invulling testplan |
|  |  |  |  |

inhoudsopgave

Inhoud

[Inleiding 4](#_Toc467006300)

[Doel van dit document 4](#_Toc467006301)

[Aanpak 4](#_Toc467006302)

[Acceptatiecriteria 4](#_Toc467006303)

[requirements 5](#_Toc467006304)

[requirements inlogsysteem [ils] 5](#_Toc467006305)

[requirements snippet postingsysteem [sps] 6](#_Toc467006306)

[requirements problem postingsysteem [pps] 6](#_Toc467006307)

[requirement accountbeheersysteem [abs] 7](#_Toc467006308)

[requirements berichtsturingssysteem [bss] 8](#_Toc467006309)

[testmatrix 8](#_Toc467006310)

[testcases 9](#_Toc467006311)

[Testcases inlogsysteem 9](#_Toc467006312)

[testcases snippet postingsysteem 10](#_Toc467006313)

[testcases problem postingsysteem 11](#_Toc467006314)

[Testcases account beheersysteem 13](#_Toc467006315)

[testcases berichtsturingssysteem 14](#_Toc467006316)

# Inleiding

### Doel van dit document

Dit acceptatietestrapport verschaft een meetbare basis voor de acceptatie van de “Snippetgrab”-applicatie. Het bevat een lijst met meetbare acceptatiecriteria die invulling geven aan de functionele eisen uit het User Requirements Specification (URS-)document. Voor elke testcase wordt gekeken of de functionele werking hiervan voldoet aan de gestelde functionele eisen uit het URS. Hieruit zal blijken of de gemaakte applicatie voldoet aan de gestelde eisen.

### Aanpak

Voor elke testcase is er een stappenplan geformuleerd. Elke stap in dit plan wordt in de applicatie uitgevoerd, getest op functionele correctheid en het resultaat wordt vastgelegd. Per testcase worden de bevindingen genoteerd en vervolgens wordt een score toegekend die een waarde kan hebben van:

* FAILED: niet werkend of niet aanwezig;
* PASSED: correct werkend.

### Acceptatiecriteria

De acceptatietest keurt de applicatie goed als de resultaten van de testcases aan alle onderstaande zaken voldoen:

* De testgevallen die gerelateerd zijn aan requirements met MoSCoW criteria M (Must Have) hebben status PASSED en
* De testgevallen die gerelateerd zijn aan requirements met MoSCoW criteria S (Should Have) hebben status PASSED en
* De testgevallen die gerelateerd zijn aan requirements met MoSCoW criteria C (Could Have) hebben, indien ze zijn geïmplementeerd, status PASSED en
* Alle testcases zijn uitgevoerd.

# requirements

Hier volgt de lijst met requirements voor referentie.

## requirements inlogsysteem [ils]

Niet alle gebruikers zullen te maken krijgen met dit systeem aangezien je de website mag bekijken zonder dat je bent ingelogd. Wil je echter zelf dingen kunnen opslaan of ergens op reageren zal je moeten inloggen met dit systeem.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requirement** | **MoSCoW** | **Opmerkingen** |
| ILS1 | Gebruiker kan een gebruikersnaam en wachtwoord invullen. | M |  |
| ILS2 | Inlogsysteem controleert de gegevens met de gegevens in de database en zoekt een match. | M |  |
| ILS3 | Het systeem logt de gebruiker in als de gegevens kloppen. | M |  |
| ILS4 | Wanneer de gegevens niet kloppen krijgt de gebruiker een foutmelding van het systeem. | M |  |
| ILS5 | Het systeem controleert welke rol de gebruiker heeft en kent vervolgens de juiste rechten toe aan deze gebruiker. | M |  |

## requirements snippet postingsysteem [sps]

Gebruikers hebben de mogelijkheid stukken code voor zichzelf of publiekelijk op te slaan op de website. Dit gebeurd d.m.v. dit systeem.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requirement** | **MoSCoW** | **Opmerkingen** |
| SPS1 | Gebruiker kan een snippet opslaan. | M |  |
| SPS2 | Gebruiker kan een snippet verwijderen. | M |  |
| SPS3 | Gebruiker kan de zichtbaarheid van een snippet veranderen. | M | Met zichtbaarheid word bedoeld of alleen de gebruiker zelf of ook anderen gebruikers het stuk code kunnen inzien. |
| SPS4 | Gebruiker kan een lijst van al zijn snippets inzien. | M |  |
| SPS5 | Gebruiker kan bestanden uploaden. | C | Bepaalde typen bestanden zouden handig zijn om te kunnen uploaden. Bijvoorbeeld: \*.cs of \*.dll files. |
| SPS6 | Gebruiker kan een punt toekennen aan een snippet. | M |  |
| SPS7 | Gebruiker kan een punt innemen van een snippet. | M |  |

## requirements problem postingsysteem [pps]

Gebruikers krijgen de mogelijkheid om hulp te vragen bij bepaalde problemen. Zij krijgen te maken met het PPS.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requirement** | **MoSCoW** | **Opmerkingen** |
| PPS1 | Gebruiker kan een probleem plaatsen. | M |  |
| PPS2 | Gebruiker kan een probleem verwijderen. | M |  |
| PPS3 | Gebruiker kan een probleem markeren als opgelost. | M | Het opgelost sein geeft aan dat in de comments ergens de informatie zich bevind om het probleem op te lossen |
| PPS4 | Gebruiker kan een probleem een punt geven. | M | Gebruikers kunnen problemen een punt geven als zij ook met dat probleem zitten. Een punt is hier een getal dat omhoog en omlaag kan. |
| PPS5 | Gebruiker kan een punt innemen van een probleem. | M | Als mensen vinden dat een vraag niet van toepassing, omslachtig of op een andere manier ongeschikt is kunnen zij het puntenaantal verlagen. |
| PPS6 | Gebruiker kan d.m.v. een comment reageren op een probleem. | M |  |
| PPS7 | Gebruiker kan een comment verwijderen. | M |  |
| PPS8 | Gebruiker kan op een andere comment reageren. | M |  |
| PPS9 | Gebruiker kan een punt toekennen aan een comment | M |  |
| PPS10 | Gebruiker kan een punt innemen van een comment. | M |  |

## requirement accountbeheersysteem [abs]

Gebruikers moeten om meer te kunnen dan alleen dingen bekijken een account moeten aanmaken. Ook moeten administrators de mogelijkheid hebben om andere accounts te bewerken.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requirement** | **MoSCoW** | **Opmerkingen** |
| ABS1 | Gebruiker moet een account kunnen aanmaken. | M |  |
| ABS2 | Gebruiker moet een account kunnen verwijderen. | M |  |
| ABS3 | Gebruiker moet zijn persoonlijke informatie kunnen inzien, | M |  |
| ABS4 | Gebruiker moet zijn persoonlijke informatie kunnen aanpassen, | M |  |
| ABS5 | Gebruiker moet een account van iemand anders kunnen verwijderen | M | Alleen administrators. |
| ABS6 | Gebruiker moet zijn wachtwoord kunnen resetten. | M |  |

## requirements berichtsturingssysteem [bss]

Gebruikers kunne berichten naar elkaar sturen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requirement** | **MoSCoW** | **Opmerkingen** |
| BSS1 | Gebruiker kan een bericht verzenden naar een andere gebruiker. | M |  |
| BSS2 | Gebruiker kan een bericht verwijderen. | M |  |
| BSS3 | Gebruiker kan reageren op een bericht van een andere gebruiker. | M |  |
| BSS4 | Gebruiker kan een globaal bericht sturen naar alle gebruikers | M | Alleen administrators. |

# testmatrix

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | REQ-ILS1 | REQ-ILS2 | REQ-ILS3 | REQ-ILS4 | REQ-ILS5 | REQ-SPS1 | REQ-SPS2 | REQ-SPS3 | REQ-SPS4 | REQ-SPS5 | REQ-SPS6 | REQ-SPS7 |
| T-ILS-1 | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ILS-2 |  | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ILS-3 |  |  |  | X | X |  |  |  |  |  |  |  |
| T-SPS-1 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-SPS-2 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-SPS-3 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-SPS-4 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-SPS-5 |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-SPS-6 |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-SPS-7 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-SPS-8 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-SPS-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |
| T-SPS-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X |  |
| T-SPS-11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | REQ-PPS1 | REQ-PPS2 | REQ-PPS3 | REQ-PPS4 | REQ-PPS5 | REQ-PPS6 | REQ-PPS7 | REQ-PPS8 | REQ-PPS9 | REQ-PPS10 |
| T-PPS-1 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-2 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-3 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-4 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-5 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-6 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-7 |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-8 |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-9 |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-10 |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-11 |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-PPS-12 |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-PPS-13 |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-PPS-14 |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-PPS-15 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-PPS-16 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-PPS-17 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-PPS-18 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-PPS-19 |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |
| T-PPS-20 |  |  |  |  |  |  |  |  | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | REQ-ABS1 | REQ-ABS2 | REQ-ABS3 | REQ-ABS4 | REQ-ABS5 | REQ-ABS6 | REQ-BBS1 | REQ-BBS2 | REQ-BBS3 | REQ-BBS4 |
| T-ABS-1 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-2 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-3 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-4 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-5 |  |  | X | X |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-6 |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-7 |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |
| T-ABS-8 |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| T-ABS-9 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-ABS-10 |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |
| T-BSS-1 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-BSS-2 |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| T-BSS-3 |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |
| T-BSS-4 |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |
| T-BSS-5 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| T-BSS-6 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| T-BSS-7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |

# testcases

## Testcases inlogsysteem

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase identificatie | Beschrijving van uit te voeren stappen | Verwachte resultaat | Geobserveerde resultaat | Resultaat van testcase |
| T-ILS-1 | 1. Vul je inlog gegevens in 2. Klik op de “log in” knop | Je bent nu ingelogd. | Je bent ingelogd | P |
| T-ILS-2 | 1. Vul inlog gegevens van een persoon die niet bestaat 2. Klik op de “log in” knop | Je krijgt een foutmelding en bent niet ingelogd. | Geen foutmelding, niet ingelogd | P |
| T-ILS-3 | 1. Vul geen gegevens in 2. Klik op de “log in” knop | Je krijgt een foutmelding en bent niet ingelogd. | Foutmelding, niet ingelogd | P |

## testcases snippet postingsysteem

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase identificatie | Beschrijving van uit te voeren stappen | Verwachte resultaat | Geobserveerde resultaat | Resultaat van testcase |
| T-SPS-1 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Klik op de “Toevoegen” knop 3. Vul alle benodigde gegevens in 4. Klik op de “Opslaan” knop | De snippet met de juiste gegevens is geüpload op de website. | De snippet is toegevoegd | P |
| T-SPS-2 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Klik op de “Toevoegen” knop 3. Vul geen gegevens in 4. Klik op de “Opslaan” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt een foutmelding | P |
| T-SPS-3 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet 3. Klik op de “Verwijderen” knop | De snippet word verwijderd van de website | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-SPS-4 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Klik op de “Verwijderen” knop | Je krijgt een foutmelding | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-SPS-5 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet 3. Klik op de “Zichtbaarheid veranderen” knop 4. Klik op de “Privé” knop | De snippet is alleen voor de ingelogde account zichtbaar en niet voor andere accounts | Zichtbaarheid veranderen bestaat niet | F |
| T-SPS-6 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet 3. Klik op de “Zichtbaarheid veranderen” knop 4. Klik op de “Publiek” knop | De snippet is voor iedereen zichtbaar | Zichtbaarheid veranderen bestaat niet | F |
| T-SPS-7 | 1. Klik op de “Snippets” knop | Je krijgt een lijst met al de door jouw geüploade snippets | Je krijgt een lijst met alle snippets | F |
| T-SPS-8 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet die niet van de ingelogde account is 3. Klik op de “+1” knop | De geselecteerde snippet heeft 1 punt meer dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-SPS-9 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet die niet van de ingelogde account is 3. Klik op de “-1” knop | De geselecteerde snippet heeft 1 punt minder dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-SPS-10 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet die wel van de ingelogde account is 3. Klik op de “+1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |
| T-SPS-11 | 1. Klik op de “Snippets” knop 2. Selecteer een snippet die wel van de ingelogde account is 3. Klik op de “-1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |

## testcases problem postingsysteem

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase identificatie | Beschrijving van uit te voeren stappen | Verwachte resultaat | Geobserveerde resultaat | Resultaat van testcase |
| T-PPS-1 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Klik op de “Toevoegen” knop 3. Vul alle benodigde gegevens in 4. Klik op de “Opslaan” knop | Het probleem met de juiste gegevens is geüpload op de website. | Het probleem is geupload | P |
| T-PPS-2 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Klik op de “Toevoegen” knop 3. Vul geen gegevens in 4. Klik op de “Opslaan” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt een foutmelding | P |
| T-PPS-3 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “verwijderen” knop | Het probleem is verwijderd | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-PPS-4 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat niet door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “verwijderen” knop | Je krijgt een foutmelding | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-PPS-5 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “Markeren als opgelost” knop | Het probleem word als opgelost gemarkeerd | Markeren als opgelost bestaat niet | F |
| T-PPS-6 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat niet door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “Markeren als opgelost” knop | Je krijgt een foutmelding | Markeren als opgelost bestaat niet | F |
| FT-PPS-7 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “+1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-8 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat niet door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “+1” knop | Het probleem heeft 1 punt meer dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-9 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “-1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-10 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem dat niet door de ingelogde account is geüpload 3. Klik op de “-1” knop | Het probleem heeft 1 punt minder dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-11 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Klik op de “Reageren” knop 4. Vul de benodigde gegevens in 5. Klik op de “Opslaan” knop | De comment word gepost bij het geselecteerde probleem | Comment is opgeslagen | P |
| T-PPS-12 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Klik op de “Reageren” knop 4. Vul geen gegevens in 5. Klik op de “Opslaan” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt een foutmelding | P |
| T-PPS-13 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “Verwijderen” knop | De comment word verwijderd | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-PPS-14 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat niet door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “Verwijderen” knop | Je krijgt een foutmelding | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-PPS-15 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “+1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-16 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat niet door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “+1” knop | De comment heeft een punt meer dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-17 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “-1” knop | Je krijgt een foutmelding | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-18 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat niet door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “-1” knop | De comment heeft een punt minder dan van tevoren | Punten bestaan niet | F |
| T-PPS-19 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “Reageren” knop 5. Vul de benodigde gegevens in 6. Klik op de “opslaan” knop | De comment is geplaatst als reactie op de geselecteerde comment | Reacties op reacties bestaanniet | F |
| T-PPS-20 | 1. Klik op de “problemen” knop 2. Selecteer een probleem 3. Selecteer een comment dat door de ingelogde account geplaatst is 4. Klik op de “Reageren” knop 5. Vul geen gegevens in 6. Klik op de “opslaan” knop | Je krijgt een foutmelding | Reacties op reacties bestaanniet | F |

## Testcases account beheersysteem

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase identificatie | Beschrijving van uit te voeren stappen | Verwachte resultaat | Geobserveerde resultaat | Resultaat van testcase |
| T-ABS-1 | 1. Klik op de “Nieuwe account” knop 2. Vul de benodigde gegevens in 3. Klik op de “Bevestigen” knop | De nieuwe account word aangemaakt en je kan er mee inloggen | Account is toegevoegd | P |
| T-ABS-2 | 1. Klik op de “Nieuwe account” knop 2. Vul geen gegevens in 3. Klik op de “Bevestigen” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt een foutmelding | P |
| T-ABS-3 | 1. Klik op de “Nieuwe account” knop 2. Vul een email account in dat al in het systeem bestaat 3. Klik op de “Bevestigen” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt geen foutmelding | F |
| T-ABS-4 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop 2. Klik op de “Account verwijderen” knop | De account word verwijderd en je kan er niet meer mee inloggen | Verwijder knop bestaat niet | F |
| T-ABS-5 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop | Je krijgt een overzicht met alle persoonlijke informatie over de account waarmee is ingelogd | Je krijgt een overzicht | P |
| T-ABS-6 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop 2. Klik op de “Bewerken” knop 3. Pas de getoonde gegevens aan 4. Klik op de “bevestigen” knop | De gegevens worden aangepast | Bewerk knop bestaat niet | F |
| T-ABS-7 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop 2. Klik op de “Bewerken” knop 3. Vul geen gegevens in 4. Klik op de “bevestigen” knop | Je krijgt een foutmelding | Bewerk knop bestaat niet | F |
| T-ABS-8 | 1. Klik op de “Administrator” knop 2. Klik op de “Alle accounts” knop 3. Selecteer een account 4. Klik op de “verwijderen” knop | De account wordt verwijderd | Administratie bestaat niet | F |
| T-ABS-9 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop 2. Klik op de “Wachtwoord resetten” knop 3. Vul een nieuwe wachtwoord in 4. Klik op de “Bevestigen” knop | Het wachtwoord word aangepast | Wachtwoord veranderen bestaat niet | F |
| T-ABS-10 | 1. Klik op de “Account overzicht” knop 2. Klik op de “Wachtwoord resetten” knop 3. Vul geen wachtwoord in 4. Klik op de “Bevestigen” knop | Je krijgt een foutmelding | Wachtwoord veranderen bestaat niet | F |

## testcases berichtsturingssysteem

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase identificatie | Beschrijving van uit te voeren stappen | Verwachte resultaat | Geobserveerde resultaat | Resultaat van testcase |
| T-BSS-1 | 1. Klik op de “Berichten” knop 2. Klik op de “Bericht opstellen” knop 3. Vul de gewenste gegevens in 4. Klik op de “Verzenden” knop | Het bericht word verstuurd | Het bericht word verstuurd | P |
| T-BSS-2 | 1. Klik op de “Berichten” knop 2. Klik op de “Bericht opstellen” knop 3. Vul geen gegevens in 4. Klik op de “Verzenden” knop | Je krijgt een foutmelding | Je krijgt een foutmelding | P |
| T-BSS-3 | 1. Klik op de “Berichten” knop 2. Selecteer een bericht 3. Klik op de “Verwijderen” knop | Het bericht word verwijderd | Verwijder knop bestaat iet | F |
| T-BSS-4 | 1. Klik op de “Berichten” knop 2. Selecteer een bericht 3. Klik op de “Reageren” knop 4. Vul de gewenste gegevens in 5. Klik op de “Verzenden” knop | Het bericht word verstuurd | Reageren bestaat niet | F |
| T-BSS-5 | 1. Klik op de “Berichten” knop 2. Selecteer een bericht 3. Klik op de “Reageren” knop 4. Vul geen gegevens in 5. Klik op de “Verzenden” knop | Je krijgt een foutmelding | Reageren bestaat niet | F |
| T-BSS-6 | 1. Klik op de “Administrator” knop 2. Klik op de “Globaal bericht” knop 3. Vul de gewenste gegevens in 4. Klik op de “Verzenden” knop | Het bericht word verstuurd naar alle gebruikers | Globaal bericht bestaat niet | F |
| T-BSS-7 | 1. Klik op de “Administrator” knop 2. Klik op de “Globaal bericht” knop 3. Vul geen gegevens in 4. Klik op de “Verzenden” knop | Je krijgt een foutmelding | Globaal bericht bestaat niet | f |