**Acceptatietest**

****

**Versie:** 1

**Datum:** 30/11/22

**Klas:** 25604OLVM0(SD3)

**Student:** Floor Deuss **Studentnummer:** 165681

# **Inleiding**

Na elke user-story wordt er getest en gedocumenteerd wat er uitgekomen is. De digitale versie van het ticketsysteem zal dan ook getest worden door de doelgroep voor wie het wordt gemaakt, de docenten.

# **Test van user-story: Ticketsystem pi**

Uitgevoerd door Floor Deuss en medestudent(de qr-code gedeelte).

## **Functionaliteiten:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Test | Voorwaarde | Verwacht resultaat | Resultaat |
| 1. Qr Code Wordt Gescant En Toegevoegd In Beeld | Pi zit op hetzelfde netwerk als de gebruikers | Knop om ticket aan te vragen en krijgt ticket terug. Het scherm met overzicht wordt geüpdatet. | OK |
| 1. Meerdere Mensen Vragen Een Ticket Aan | 1 werkt | De mensen krijgen een ticket terug en het scherm met het overzicht wordt geüpdatet. | OK |
| 1. Next knop wordt ingedrukt | 1 werkt | Scherm wordt geüpdatet de volgende persoon staat nu boven aan. | OK |
| 1. Reset knop wordt ingedrukt | 1 werkt | Scherm wordt geüpdatet en is leeg van nummers. | Scherm wordt niet geüpdatet maar de json is wel leeggemaakt |

## **Testen:**

**Voorwaarden:** Pi zit op hetzelfde netwerk als de gebruikers*.*

**Scenario 1:** Mensen scannen de qr code om een ticket te krijgen.

**Resultaat 1:** De qr-code wordt gescand en krijgen een knop in beeld om een ticket aan te vragen. Na het indrukken van de knop krijgen ze een ticket terug en het beeld met het overzicht wordt geüpdatet.

**Scenario 2:** De next knop wordt ingedrukt om de volgende persoon aan de beurt te brengen.

**Resultaat 2:** Na het indrukken van de next knop wordt het beeld met het overzicht geüpdatet.

**Scenario 3:** De reset knop wordt ingedrukt om de lijst leeg te maken.

**Resultaat 3:** Na het indrukken van de reset knop de lijst leeggemaakt maar niet het beeld geüpdatet.

## **Conclusie:**

De fysieke knoppen werken naar behoren. Er Kunnen tickets aangevraagd worden, maar alleen om een of andere reden word het beeld niet geüpdatet als reset is ingedrukt.

Ik heb er geen oplossing voor behalve dat je het zelf de pagina kan refreshen.

# **Test van user-story: Ticketsystem digitaal**

Uitgevoerd door Floor Deuss en medestudent(de qr-code gedeelte).

## **Functionaliteiten:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Test | Voorwaarde | Verwacht resultaat | Resultaat |
| 1. foutieve inloggen | Site staat open | Blijft op de inlog pagina | OK |
| 1. Goed inloggen | 1 werkt | Wordt naar de control pagina gestuurd | OK |
| 1. Next knop wordt ingedrukt | 1 werkt | Scherm wordt geüpdatet de volgende persoon staat nu boven aan. | OK |
| 1. Reset knop wordt ingedrukt | 1 werkt | Scherm wordt geüpdatet en is leeg van nummers. | Ok |
| 1. Beeld Refresht | 1 Werkt | Dat De 2 Verschillende Schermen Updaten Als Er Verandering In De Json Plaats Vind | OK |
| 1. Uitloggen | 1 werkt | Je wordt naar de inlog pagina sturen | Ok |
| 1. Meerdere mensen kunnen los het systeem gebruiken | Bovenstaande werkt | Dat verschillende user ingelogd zijn en niet elkaars wachtende zien | OK |

## **Testen:**

**Voorwaarden:** Pi zit op hetzelfde netwerk als de gebruikers*.*

**Scenario 1:** De gebruiker logt foutief in.

**Resultaat 1:** wordt terug gestuurd naar inlog.

## **Conclusie:**

De user story is geslaagd gemaakt en voor deze story is er niks op aan te merken.