

|  |
| --- |
| Innovision Solutions |
| RiSiRi Magazijn Applicatie |
| Type: Acceptatietest  Datum: 19-09-2018  Versie: 1.0  Auteur: Max den Ouden |

# 1. Introductie

De opdracht die wij van RiSiRi kregen was om een manier te bedenken om de registraties van uitleningen, meldingen, artikelen en klanten bij te houden. Ook de reservering van het klantendomein moest in de applicatie opgeslagen worden.

Deze sprint hebben wij daar een stukje van gerealiseerd, er is afgesproken dat wij de artikelen, klanten en gebruiker beheer zouden realiseren.

De applicatie moest de volgende functionaliteiten bevatten:

* User systeem
* 2 User Roles (Beheerder, Gebruiker)
* Weergeven van Artikelen en Klanten tabel
* Artikel toevoegen
* Artikel bewerken
* Artikel verwijderen
* Klant toevoegen
* Klant bewerken
* Klant verwijderen

In het systeem moet alleen de user met de beheerder rol in de backend kunnen en een artikel en klant kunnen verwijderen.

# 2. Overzicht van de test procedure

1. Voor het testen

In deze acceptatietest zit het testdocument die de klant in zal vullen. In dit document staan de vragen en opdrachten voor de klant, deze moet zij lokaal testen met behulp van XAMPP en Google Chrome, dit omdat de applicatie uiteindelijk op deze manier zal draaien op de computer van de RiSiRi helpdesk.

1. Tijdens het testen

Het moment van testen vindt plaats tijdens de oplevering aan de klant.

Terwijl de klant aan het testen is blijft de projectleider ten allen tijden aanwezig om toe te zien op het verloop van het testen en de klant te ondersteunen bij vragen of opmerkingen. Ook worden alle door de klant benoemde punten van kritiek genoteerd door het aanwezige projectlid.

1. Na het testen

Tot slot gaat de projectleider nog met de klant in gesprek of het product voldoet aan de eisen van de sprint, als deze voldoen zal de klant de acceptatietest tekenen, hierbij bevestigt hij dat de uitkomst van de sprint voldoende is.

# 4. Test Procedure

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteiten als Beheerder** | **Resultaat** |
| Maakt een **gebruiker** aan. |  |
| Bewerkt een **gebruiker**. |  |
| Verwijderd een **gebruiker**. |  |
| Maakt een **artikel** aan. |  |
| Maakt een **klant** aan. |  |
| Bewerkt een **artikel**. |  |
| Bewerkt een **klant**. |  |
| Verwijderd een **artikel**. |  |
| Verwijderd een **klant**. |  |
| **Functionaliteiten als Gebruiker** | **Resultaat** |
| Maakt een **artikel** aan. |  |
| Maakt een **klant** aan. |  |
| Bewerkt een **artikel**. |  |
| Bewerkt een **klant**. |  |

|  |
| --- |
| Opmerkingen: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

# 5. Accordering

Wanneer de acceptatie test volledig is goedgekeurd en ondertekend is, is het project afgerond.

Plaats: Plaats: Plaats:

Datum: Datum: Datum:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Naam: Max den Ouden Naam: Marieke Slabbekoorn Naam: Vincent Brunings

**Projectleider** **Klant** **Project Coach**