

Technische Test



Zuyderleven
groep

Naam: Kenley Strik

Klas: RIO4-APO3B

Versie: 1.0.0

Datum: 11-12-2017

Inhoud

Inleiding	2
Test	2

Inleiding

Dit document zal worden gebruikt voor het testen van de Technische aspecten van de functionaliteiten voor de todo's. Met deze Technische test wordt gekeken of de functionaliteiten werken zoals verwacht door te kijken naar de code die is geschreven voor de functionaliteiten en het resultaat dat in de applicatie te zien is.

Test

1. Wordt er een lijst gegenereerd van alle todos?

☒ Ja

☐ Nee

Opmerking:

2. Worden de todos automatisch vernieuwd zodra er een todo wordt toegevoegd?

☒ Ja

☐ Nee

Opmerking:

3. Worden de todos automatisch vernieuwd zodra er een todo is bewerkt?

☒ Ja

☐ Nee

Opmerking:

4. Worden de todos automatisch vernieuwd zodra er een todo is verwijderd?

☒ Ja

☐ Nee

Opmerking:

Alle todo's verdwynen uit de kolom. Als de pagina vernieuwd wordt dan zie je wel dat de todo verwijderd is

5. Wordt een lijst gegenereerd voor alle gebruikers die je kan toewijzen aan de todo?

☒ Ja

☐ Nee

Opmerking:

6. Wordt er bij het aanmaken van een todo automatisch de ingelogde gebruiker toegewezen?

☒ Ja

- Nee

Opmerking:

7. Wordt er een lijst gegenereerd voor alle afdelingen die je kan toewijzen aan de todo?

☒ Ja

- Nee

Opmerking:

8. Wordt er een lijst gegenereerd van alle comments van een todo?

☒ Ja

- Nee

Opmerking:

9. Worden de comments van een todo automatisch vernieuwd zodra er een comment wordt toegevoegd?

☒ Ja

- Nee

Opmerking:

10. Worden de comments van een todo automatisch vernieuwd zodra er een comment is verwijderd?

☒ Ja

- Nee

Opmerking:

Er worden andere comment die niet behoren bij de todo
gefound na het verwijderen van de comment wanneer de model
opnieuw geopend wordt is alles ok.

Naam Leerling:

Kenley

Hantekening Leerling:

Kenley

Naam Stagebegeleider:

J. J. N. N. N.

Handtekening Stagebegeleider:

J. J. N. N. N.