|  |
| --- |
| **Testformulier – Back-end** |

Gegevens te testen product

Naam ontwikkelaar: Adam Oubelkas

Naam/klas tester: Adam Oubelkas – IO2B4

Datum van testen: 08-01-2018 Tijd van testen: 10:30

A. Loginscherm

1. Is het login scherm gerealiseerd?

Ja

Opm: Er moet ingelogd worden om toegang te krijgen tot het frontend van de website, d.m.v. gebruikersnaam en wachtwoord.

2. Kan ik hierin met de juiste gegevens inloggen?

Ja

Opm: Als de gegevens kloppen, krijg je toegang.

3. Krijg ik feedback als ik niet met de juiste gegevens inlog?

Ja

Opm: er wordt een foutmelding getoond met betrekking tot het probleem.

B. Algemeen

4. Is de applicatie gebruikersvriendelijk?

Ja

Opm: er is binnen één oogopslag te zien waar alles staat.

5. Treden er foutmeldingen op in de applicatie?

Ja

Opm: Zowel frontend en backend foutmeldingen kunnen getoond worden op de frontend van de website. Zo kan er worden verteld waar in de handelingen fout is gegaan binnen het TYPO3 CMS.

6. Krijg ik als gebruiker wel genoeg feedback/terugkoppeling?

Ja

Opm: De specificaties betreft de fout zijn meestal helder voor ogen en bruikbaar. Er wordt zelfs stapsgewijs (per bestand aan broncode) de handelingen aangetoond.

7. Is de applicatie zelfsturend of intuitief?

Ja

Opm: Navigatie van de website gaat goed af, door zowel de gebruiker in de frontend als de website die zelf handelingen binnen krijgt en doorvoert in de backend.

8. Is de applicatie toegankelijk(=accessible)?

Nee

Opm: niet voor iedereen, alleen medewerkers, het management en klanten van MaxServ mogen toegang hebben tot de website.

9. Laden de schermen met een acceptabele wachttijd?

Ja en nee

Opm: De website wat op de testomgeving (op een server van MaxServ) laadt alle pagina’s en bijhorende webelementen binnen minder dan 5 seconden. Maar de website, die ik heb aangepast en gewijzigd, op mijn lokale hostomgeving kan er soms meer dan 5 seconden over doen om alle gevraagde webcontent binnen te halen.

10. Opmerkingen!

Alléén de frontend van de website binnen het TYPO3 CMS is toegankelijk, op de ontwikkel-/testomgeving van de auteur. De backend van het TYPO3 CMS is volledig afgesloten en de beheerder van heel het CMS is de enige die erop kan en mag zijn. Dit heeft de auteur en beheerder van de website bewust gedaan met als doel dat gebruikers alle content uitsluitend in de front-end mogen inzien, onder bepaalde tabbladen zelfs toevoegen, aanpassen en verwijderen zoals gebruikelijk wordt gedaan in de backend van een CMS.

Op mijn lokale hostomgeving zijn de frontend en backend van de website wel bereikbaar omdat ik het CMS beheer en onderhoud.