|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Naam: | Sebastian Tramper | Klas: | I3e2 |
| Studentnummer: | 83488 | Datum: | 21/05/2021 |

## Opdracht 3a: Acceptatietest

Vul onderstaand testplan verder in. Zet in de tabel de diverse functionaliteiten die de applicatie volgens de opdracht moeten bevatten.  
Gebruik deze tabel om jouw applicatie volledig te testen.

Evalueer de test; geef daarbij duidelijk aan welke aanpassingen er n.a.v. deze test zijn gedaan of nog gedaan moeten worden.

**Acceptatietest:**

Datum: \_21/05/2021\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Applicatie-eisen: | Aanwezig | | Opmerkingen |
| ja | nee |
| De gebruiker moeten een reservering kunnen maken. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| De gebruiker moet een aanmeld bewijs kunnen downloaden. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| De gebruiker moet zich ook weer kunnen uitschrijven. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| De gebruiker kan maar inschrijven op 1 tijdslot. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| Er kunnen maar 100 mensen zich inschrijven voor een tijdslot. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| De administrator kan tijdsblokken maken, aanpassen en verwijderen. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |
| De administrator kan inzien wie zicht heeft ingeschreven voor een bepaald tijdslot. | Ja |  | Dit is aanwezig in de applicatie |

**Evaluatie:**

Alle testen zijn goed uitgevoerd en werken allen.

De maximale hoeveel inschrijven heb ik niet via de database gedaan maar via logica in PHP.

Wel zijn er nog verbeteringen die doorgevoerd zouden kunnen worden. Zoals het verder beveiligen/valideren van de formulieren. En de mappen structuur logischer inrichten. Verder zou een grootte verbetering zijn om auto load toe te voegen zijn voor de routing.

Ik heb zelf nog wel een extra optie toegevoegd: de gebruiker kan zijn/haar reservering vinden in hun persoonlijk overzicht. Dit stond niet in de opdracht maar leek mij een goede toevoeging.