|  |
| --- |
| Fishy Thingy |
| Testrapport De Gokkers |
| Groep 17 |

|  |
| --- |
| Roelen, Jurriaan (student)  31-3-2017 |

Inhoud

[Waarom dit document is gemaakt 2](#_Toc478725136)

[Wat is wel getest en wat niet 3](#_Toc478725137)

[C# 3](#_Toc478725138)

[PHP 3](#_Toc478725139)

[Hoe is er getest 3](#_Toc478725140)

[Test omgeving en test tools 4](#_Toc478725141)

[Test omgeving 4](#_Toc478725142)

[Test tools 4](#_Toc478725143)

[Test schema 5](#_Toc478725144)

[Controle methode 6](#_Toc478725145)

[Resultaat beschrijving 6](#_Toc478725146)

[Resultaat en conclusies 7](#_Toc478725147)

[Resultaat 7](#_Toc478725148)

[Conclusie 7](#_Toc478725149)

# Waarom dit document is gemaakt

Dit document is gemaakt om een duidelijk en overzichtelijk schema te maken over wat de resultaten waren van de gemaakte testen. Ook helpt dit om te beredeneren waarom dat bepaalde fouten zich voordoen.

# Wat is wel getest en wat niet

## C#

* Of het geld negatief kan
* Of er meer dan het maximum geboden kan worden
* Of je kan spelen zonder te wedden
* Of een speler negatief kan wedden
* Of je kan doorspelen als alle vissen dood zijn
* Of de race stopt als een van de vissen gewonnen heeft
* Of er geen andere manier is om geld te verdienen
* Of een vis veranderd in een visstick als die af is
* Of je niet meer kan bieden als de race gestart is

## PHP

* Of je kan registreren
* Of je kan inloggen als je geregistreerd hebt
* Of je een activatiemail binnen krijgt na het registreren
* Of je niet met duplicaten kan inloggen/registreren
* Of je het spel niet kan downloaden als je niet ingelogd bent
* Of dezelfde pop-up niet 2 keer komt als je de pagina ververst
* Of er een fout is opgetreden tijdens het testen
* Of je kan registreren als je de Terms of Service niet accepteert
* Of de video op de juiste manier afspeelt

## Gebruikte Third party software

## Hoe is er getest

# Test omgeving en test tools

## Test omgeving

De huidige testomgeving is Windows 10. Het is getest via Visual Studio 2015 Enterprise en Community.

## Test tools

* Functionele test C#
* Functionele test PHP

# Test schema

3-4-2017 – 4-4-2017

# Controle methode

## Resultaat beschrijving

# Resultaat en conclusies

## Resultaat

## Conclusie