Eindtest Resultaten

## Testresultaten Eindsessie

Voor de eindtesten zijn dezelfde testcase gebruikt. De resultaten en uitkomsten zijn te vinden in de volgende tabel.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testcase: | Eindtest | Testcase beschrijving: | Optionele eindgebruikerstest |  |  |
| Stappen | Beschrijving | Soort | Verwachte Uitkomst | Werkelijke Uitkomst | Testresultaat |
| 1 | Simulator verkeerslicht creatie en json parser | unit | Naam hetzelfde in de lijst, geparse waarde is 1 of 0 | Hetzelfde en 1 integer | pass |
| 2 | Controller parser en traffic | unit | Geparse waarde is 1 en string is overeenkomstig mock string | Interger 1 en overeenkomstige string | pass |
| 3\* | Controller Start | handmatig | Controller start na een tijdje zonder foutmeldingen |  |  |
| 4 | Simulator Start | handmatig | Simulator start zonder foutmeldingen | start | pass |
| 5\* | Controller zend json en Header | handmatig | Controller zend over de tcp socket json met een header |  |  |
| 6\* | Simulator ontvangt json en header | handmatig | Simulator ontvangt over de tcp socket json met een header |  |  |
| 7\* | Json is correct | handmatig | De json is volledig en kan correct geparsed worden |  |  |
| 8 | Simulator zend terug | handmatig | Simulator zend json en header terug naar de controller | Zend terug | pass |
| 9\* | Controller ontvangt | handmatig | Controller ontvangt json en header van de simulator terug |  |  |
| 10 | Simulator lichten wisselen | handmatig | De verkeerslichten wisselen in de simulator naar verloop van tijd | Gezien dat het wisselt | pass |
| 11 | Simulator geen collisie | handmatig | Er kruist geen verkeer over elkaar heen | Geen collisie gezien | pass |

Tabel 8 Testcase en resultaten eerste eindgebruikerstest

### Resultaten

De resultaten van de test met de andere groepen waren als volgt:

Groep 1

Groep 3 ging goed.

Groep 4

Groep 5 ging goed.

Groep 6 ging goed.

Groep 7 ging goed.

Groep 8

Groep 13 ging goed.

Groep 16