Testplan Special Input-Output Kijkdoos

Astrid Prins SD2D

Wat wordt er getest?

De kijkdoos van ontwikkelaar Astrid Prins wordt getest op functionaliteit. Hierbij wordt er getest of de input en de outputs werken. In dit geval zijn dit de laser, servo motors en de led lampen. Ook wordt er gebruikersvriendelijkheid getest.

Opsomming:

- Input (laser)
- Output (servo motor)
- Output (led lamp)
- Gebruikersvriendelijkheid

Hoe wordt het getest?

De test wordt uitgevoerd door de ontwikkelaar (Astrid Prins).

De test kan worden gefilmd en wordt geobserveerd door de ontwikkelaar (Astrid Prins).

De testpersoon(en) worden uitgenodigd om de interactieve installatie in gebruik te nemen zoals zij interpreteren hoe het gebruikt zou moeten worden.

Hierbij wordt ook gekeken naar de reactie van de interactieve installatie op de testpersoon.

Waar wordt het getest?

Dit wordt getest op de ruimtelijke vormgevers installatie locatie. De locatie is The Factory van het Mediacollege.

Wanneer wordt het getest?

Deze test wordt uitgevoerd na het voltooien van de interactieve installatie op 2 verschillende momenten.

Opsomming:

- Test 1, vrijdag 19 januari 2024
- Test 2, dinsdag 23 januari 2024