|  |
| --- |
| <<Template TESTcases>> <<Project Naam>>  Testcases |

Versie informatie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versie** | **Datum** | **Bijzonderheden** | **Auteur** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Verzendlijst

|  |  |
| --- | --- |
| **Naam** | **Bedrijf/Functie** |
|  |  |
|  |  |

Inhoudsopgave

[1 Inleiding 2](#_Toc439748472)

[Opdracht 2](#_Toc439748473)

[2 Uitgangssituatie 3](#_Toc439748474)

[3 TestCASES 4](#_Toc439748475)

[**Testcases en resultaten <<testdoel 1>>** 4](#_Toc439748476)

[**Testcases en resultaten <<testdoel 2>>** 4](#_Toc439748477)

[4 TestCoverage 5](#_Toc439748478)

[5 Conclusies 6](#_Toc439748479)

# Inleiding

<< Beschrijf scope, welke testgevallen worden opgenomen, en referentie naar testplan en requirements. Beschrijf ook welke testsoort dit document beschrijft. (bijvoorbeeld systeem test of acceptatie test) >>

### Opdracht

<< Beschrijf achtergrond, aanleiding en wat de opdracht van de opdrachtgever was>>

# Uitgangssituatie

<< Beschrijf welke versie van de software wordt getest, en welke verder uitgangssituaties van belang zijn.

Uitgangssituatie moet zodanig beschreven zijn dat testen reproduceerbaar zijn. >>

# TestCASES

In de “resultaat” kolom bij de testen is gebruik gemaakt van kleuren om verschillende resultaten aan te duiden, hierop volgt een kort overzicht van alle kleuren en hun betekenis.

|  |  |
| --- | --- |
|  | De test is geslaagd en is niks op aan te merken. |
|  | De test lijkt goed te gaan, maar er is iets op het behaalde resultaat aan te merken. |
|  | De test is gefaald. |
|  | Deze test is niet van toepassing op de huidige versie van de applicatie en is ook niet uitgevoerd. |
|  | Dit is geen test maar een actie die ondernomen moet worden om daar op volgende tests uit te kunnen voeren (initialisatie actie). |

<< Beschrijf per testdoel de logische testgevallen en de fysieke testgevallen. Werk fysieke testgevallen uit als een testscript. Denk aan uitgangssituatie per test en wat het resultaat moet zijn van de test (oftewel de pre en postcondities).

Bepaal zwaarte en hoeveelheid testcases op basis van de product risico analyse uit het testplan >>

<<Voeg in later stadium per testcase het resultaat toe>>

### **Testcases en resultaten <<testdoel 1>>**

### **Testcases en resultaten <<testdoel 2>>**

# TestCoverage

<< Beschrijf aan de hand van een tabel (Requirements Traceability Matrix) welke requirements coverage je hebt bereikt met de in dit document beschreven testen. >>

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

# Conclusies

<< Beschrijf eindconclusie op basis van de resultaten uit de testcases. Wat is het advies aan de opdrachtgever? Gebruik hierbij ook de acceptatiecriteria zoals beschreven in je testplan (Go/ No Go)>>

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |