Bijlage 2.1 Sjabloon testrapport

# Toelichting

Voor het testen van de applicatie bedenk je een aantal situaties (scenario's) die getest moeten worden. Dit doe je voor alle functionaliteit(en) en onderliggende acties die je gerealiseerd hebt.

Het testrapport wordt bij Opdracht 2 in drie stappen ingevuld.

### Opstellen testplan

### Vul bij het opstellen van het testplan Functionaliteit, Actie, Scenario en Verwacht resultaat in.

### Meestal zal een functionaliteit meerdere acties bevatten. Bijvoorbeeld: de functionaliteit Onderhoud Onderdelen zal vaak bestaan uit de acties Onderdelen toevoegen, Onderdelen wijzigen en Onderdelen verwijderen.

### Uitvoeren van de test(en)

### Vul na het testen Werkelijk resultaat in.

### Als het Werkelijk resultaat afwijkt van Verwacht resultaat vul je bij Aanpassingen in wat je denkt te moeten aanpassen in de applicatie om wel het Verwacht resultaat te krijgen.

1. *Prioritering*

De prioritering maak je nadat je alle tests hebt uitgevoerd en zowel *Werkelijk resultaat* als *Aanpassingen* ingevuld hebt. Vul alleen voor de scenario’s waar je iets bij *Aanpassingen* hebt ingevuld de *Prioriteit* in. Deze prioriteit geeft aan hoe belangrijk de aanpassing is. Gebruik hierbij bijvoorbeeld de MoSCoW-methode.

# Testrapport

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **…..** |
| **Actie** | **…..** |
| **Scenario** | **…..** |
| **Verwacht resultaat** | **…..** |
| **Werkelijk resultaat** | **…..** |
| **Aanpassingen** | **…..** |
| **Prioriteit** | **…..** |
| **Actie** | **…..** |
| **Scenario** | **…..** |
| **Verwacht resultaat** | **…..** |
| **.....** | **…..** |