# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Laat zien hoeveel dagen er in een ingevoerde maand zitten** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker voert een datum in** | | | | | |
| **Scenario** | **Het programma berekend het aantal dagen in deze maand van de datum** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Het aantal dagen in de maand wordt teruggegeven. | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Het aantal dagen wordt weergeven | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** |  | **Door** | **Nick** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker voert een maand in, die niet bestaat** | | | | | |
| **Scenario** | **Het programma berekend het aantal dagen in deze maand.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Het programma crashed | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Het programma geeft een error | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit[[2]](#endnote-2)** |  | **Door** | **Nick** |

1. Gebruik voor de prioriteit de volgende codering:  
   1 = Laag  
   2 = Middel  
   3 = Hoog [↑](#endnote-ref-1)
2. Gebruik voor de prioriteit de volgende codering:  
   1 = Laag  
   2 = Middel  
   3 = Hoog [↑](#endnote-ref-2)