## Testfälle

### Testfälle beschreiben

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case** | |
| **Project Name:** Normgerechte Entwicklung medizinischer Software | |
| **Test Case ID:** Test\_001 | **Test Designed by**: Alexander Stefan |
| **Test Priority (Low/Medium/High):** High | **Test Designed date**: 8.5.2021 |
| **Module Name**: Werte eintippen und BMI ausgerechnet bekommen | **Test Executed by:** Alexander Stefan |
| **Test Title:** Werte eintippen und BMI ausgerechnet bekommen | **Test Execution date**: 20.6.2021 |
| **Description:** Als Benutzer möchte ich die Werte eintippen und BMI ausgerechnet bekommen | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Step** | **Test Steps** | **Test Data** | **Expected Result** | **Actual Result** | **Status (Pass/Fail)** | **Notes** |
| **1** | Die Applikation starten |  | User soll die Applikation starten | - Siehe „Abgabe“ - Foto | - **Pass** | - |
| **2** | Die Größe, Höhe, Vorerkrankung in die Applikation eintippen | Abgelesene Werte | User soll die Werte in das Feld in der Applikation mittels funktionierender Tastatur eintippen | - Siehe „Abgabe“ - Foto | - **Pass** | - |
| **3** | Auf Enter drücken |  | User soll auf den Button „Enter“ klicken. | - Siehe „Abgabe“ - Foto | - **Pass** | - muss eventuell öfters auf Enter geklickt werden |
| **4** | BMI ausgerechnet zurück bekommen |  | User bekommt auf dem Ausgabefeld den BMI zurück | - Siehe „Abgabe“ - Foto | - **Pass** | - |