# Usability-Testprotokoll: Implantat Scanner

## Testinformationen

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Probanden-ID: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Supervisor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Geschwindigkeitstest/ Position der Knöpfe (Prototypvergleich A vs. B)

Ziel: Bewertung der Tastenplatzierung durch zeitliche Messung bei sequentieller Eingabe für zwei Prototypen. Ebenso subjektive Bewertung der Probanden in Bezug auf Tastenplatzierung nach dem Test

Ablauf: Die Testperson muss eine bestimmte Tastenkombination drücken. Die Zeit wird gestoppt, Fehler werden dokumentiert. Drei Durchgänge pro Prototyp. Im Anschluss Soll Proband noch subjektive Bewertung abgeben.

**Prototyp A**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Durchgang | Tastenkombi | Zielzeit (s) | Gemessene Zeit (s) | Fehler (✓/✗) | Kommentar |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Subjektive Bewertung Prototyp A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Punkte (0–10): \_\_\_\_\_\_\_\_

**Prototyp B**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Durchgang | Tastenkombi | Zielzeit (s) | Gemessene Zeit (s) | Fehler (✓/✗) | Kommentar |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Subjektive Bewertung Prototyp B: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Punkte (0–10): \_\_\_\_\_\_\_\_