Evaluationsfragebogen Haptisches Feedback

Name: Thomas Krieg
Datum: 4.7.2019 8.7.2019
Vibrationsmotor
Die Platzierung des Vibrationsmotor finde ich passend. Stimme ich nicht zu
Gut
Mehr Vibrationsmotoren fände ich sinnvoll. Stimme ich nicht zu Stimme ich zu Keine Antwort Kommentare:

Feedback

Der Zeitpunkt des Feedbacks ist passend.						
Stimme ich nicht zu				Stimme ich zu	Keine Antwort	
Kommentare:						
Ich empfinde das Fee						
Stimme ich nicht zu				Stimme ich zu	Keine Antwort	
Kommentare:						
						_
Das Feedback ist hilfr	eich bei	m Gehen.				
Stimme ich nicht zu				Stimme ich zu	Keine Antwort	
Kommentare:						
Des Escalles I accessor	e de la como			h		
Das Feedback ermögl Stimme ich nicht zu	icht es n	nir mein Bii	ick nach o	Stimme ich zu	aina Antwort	
Kommentare:				Stiffine ICH Zu	keine Antwort	
						_
Das Feedback gibt mi	r zusätzl	iche Inforn	nationen.			
Stimme ich nicht zu				Stimme ich zu	Keine Antwort	
Falls Ja: Die zusätzlich	nen Infor	mationen (durch das		n das Gehen intuitiver.	
Stimme ich nicht zu		0 0 0		Stimme ich zu	Keine Antwort	

Kommentare:
Zusätzliche Informationen durch ein Feedback würde das Gehen intuitiver machen.
Stimme ich nicht zu
Kommentare:
Die Implementierung des zweiten Fusssensors, um ein beidseitiges Feedback zu erhalten empfinde ich als sinnvoll.
Stimme ich nicht zu
Kommentare:
Folgende Art von Feedback würde mir besser gefallen als haptisches:
Nope
Folgende Aspekte bezüglich des haptischen Feedbacks finde ich risikobergend: (Verbesserungsvorschlag)
wenn nicht funktioniert, Robustheit muss
geguben sein
00
Folgende Aspekte bezüglich des haptischen Feedbacks finde ich zielführend :
-anfrechts Gehen