Übung 4: Studienzusammenfassung

Wireless Sensor Networks

Bewertete Gruppe: 1

Michael Borko
Thomas Hamböck
Stefan Krulj
Florian Schober

Bewertende Gruppe: 8

Bernhard Fleck Rafael Konik Stephan Matiasch Harald Watzke Fragebogen zu: Wireless Sensor Networks.

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut gefallen					
Der Artikel ist gut verständlich					
Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe					
Der Artikel ist nützlich					
Der Unique Selling Point wurde gut dargelegt					
Der Artikel ist gut geschrieben					
Das Thema des Artikels ist interessant					
Die Problemstellung wird gut dargelegt					

ZigBee, DUST und DASH7 sind Bausätze für Wireless		trifft zu □	trifft eher zu □	weder noch	trifft eher nicht zu □	trifft nicht zu □	
Sensor Netwo	hat	das					
Beste enz/Ausfallsi Verhältnis	_	ieeffizi-					

1 Auswertung von "Wireless Sensor Networks"

Eine Aufschlüsselung der Bewertungsskala des Fragebogens welche fortan für die Kodierung der angekreuzten Antworten verwendet wird ist Tabelle 1 zu entnehmen.

Tabelle 1: Aufschlüsselung der Bewertungsskala

Bezeichnung	Skalenwert
Trifft zu	1
Trifft eher zu	2
Weder noch	3
Trifft eher nicht zu	4
Trifft nicht zu	5

1.1 Auswertung der allgemeinen "meta"-Bewertung

Die folgenden Aussagen lassen sich aufgrund der Bewertung treffen:

- der Pressetext hat mittelmäßig gefallen
- der Pressetext ist sehr gut verständlich
- der Pressetext einhält keine ungeklärte Begriffe
- der Pressetext ist mittelmäßig nützlich
- der Unique Selling Point konnte mittelmäßig dargelegt werden
- der Pressetext ist gut geschrieben
- das Thema des Pressetextes ist mittelmäßig interessant
- die Problemstellung wurde eher gut dargelegt

Invertiert man die einzige negative Aussage "Der Artikel enthält viele unerklärte Begriffe" und mittelt über alle Aussagen hinweg, erhält man, unter Verwendung der Skala: "gut gefallen", "eher gut gefallen", "weder noch", "eher nicht gefallen" und "nicht gefallen", den folgenden Median: 2–3. Der Pressetext hat also insgesamt "eher gut gefallen".

Aussage	kodierte Antworten	Median
Der Artikel hat mir gut gefallen	4, 3, 1	3
Der Artikel ist gut verständlich	2, 1, 1	1
Der Artikel enthält viele unerklärte Begriffe	4, 5, 5	5
Der Artikel ist nützlich	4, 3, 2	3
Der Unique Selling Point wurde gut dargelegt	2, 4, 3	3
Der Artikel ist gut geschrieben	5, 2, 1	2
Das Thema des Artikels ist interessant	3, 3, 1	3
Die Problemstellung wird gut dargelegt	2, 2, 1	2

Die Übereinstimmung der Probanden untereinander was die Bewertung des allgemeinen Teils angeht kann als $mittelmä\beta ig$ bezeichnet werden.

1.2 Auswertung zum Verständnis des Inhaltes

Aussage	kodierte Antworten	Median
ZigBee, DUST und DASH7 sind Bausätze für Wireless Sensor Networks	1, 1, 1	1
DASH7 hat das beste Energieeffizienz/Ausfallsicherheit Verhältnis	2, 2, 1	2

Die Auswertung zeigt, dass der Inhalt des Pressetextes im Allgemeinen "mittelmäßig" verstanden wurde. Die Übereinstimmung der Probanden untereinander was die Bewertung des inhaltlichen Teils angeht kann als gut bezeichnet werden.

Fragebogen zu: Wireless Sensor Networks.

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	$egin{array}{c} \mathbf{weder} \\ \mathbf{noch} \end{array}$	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut ge- fallen				X	
Der Artikel ist gut verständlich		×			
Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe					
Der Artikel ist nützlich				X	
Der <i>Unique Selling Point</i> wurde gut dargelegt	0	×		٥	
Der Artikel ist gut geschrieben					\nearrow
Das Thema des Artikels ist interessant					
Die Problemstellung wird gut dargelegt		\nearrow			

ZigBee, DU			trifft zu	trifft eher zu □	weder noch □	trifft eher nicht zu □	trifft nicht zu □
		v II eless					
Sensor Net	works			-			
DASH7	hat	das		\times			
\mathbf{Beste}	Energ	ieeffizi-		-			
enz/Ausfall	_						
Verhältnis							

Fragebogen zu: Wireless Sensor Networks.

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut gefallen					
Der Artikel ist gut verständlich					
Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe					₽
Der Artikel ist nützlich					
Der Unique Selling Point wurde gut dargelegt				Ø	
Der Artikel ist gut geschrieben		Ø			
Das Thema des Artikels ist interessant			2		
Die Problemstellung wird gut dargelegt		∠			

ZigBee, DUST und DASH7 sind Bausätze für Wireless Sensor Networks			trifft zu	trifft eher zu □	weder noch	trifft eher nicht zu □	trifft nicht zu □
DASH7 Beste enz/Ausfallsi	_	das ieeffizi-		2			
Verhältnis	cherner						

 ${\bf Fragebogen~zu:}~{\it Wireless~Sensor~Networks}.$

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut ge- fallen	×				
Der Artikel ist gut verständlich	K	0	0		
Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe		. 0	0		
Der Artikel ist nützlich		B			
Der <i>Unique Selling Point</i> wurde gut dargelegt		0	X		
Der Artikel ist gut geschrieben	*			-	
Das Thema des Artikels ist interessant	æ			0	
Die Problemstellung wird gut dargelegt	×				

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
ZigBee, DUST und DASH7 sind Bausätze für Wireless	**		. 0		
Sensor Networks					
DASH7 hat das Beste Energieeffizi- enz/Ausfallsicherheit Verhältnis	K		0		