Übung 4: Studienzusammenfassung

Sicherheitsanforderungen in Netzwerken

Bewertete Gruppe: 7

Andreas Rohner

Murat Dogan

Christian Marbach

Andreas Egger

Bewertende Gruppe: 8

Bernhard Fleck Rafael Konik Stephan Matiasch Harald Watzke ${\bf Fragebogen~zu:}~~Sicherheits an forderungen~in~Netzwerken.$

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					

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Schon vor dem Lesen des Textes war mir bekannt, dass Skype auch als P2P klassifiziert werden kann					
Nach dem Lesen des Textes sind mir die Vor-, und Nach- teile eines P2P-Netzwerkes bekannt					

1 Auswertung von "Sicherheitsanforderungen in Netzwerken"

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 eher gut gefallen
- der Pressetext ist eher gut geschrieben
- der Pressetext enthält ein paar ungeklärte Begriffe
- der Pressetext ist eher nützlich
- der Unique Selling Point konnte eher gut dargelegt werden
- der Pressetext ist eher gut geschrieben
- das Thema des Pressetextes ist eher 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

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

gefallen" und "nicht gefallen", den folgenden Median: 2. Der Pressetext hat also insgesamt "eher gut gefallen".

Die Übereinstimmung der Probanden untereinander was die Bewertung des allgemeinen Teils angeht kann als *gut* bezeichnet werden, nur bei der - sehr subjektiven - Aussgage *Der Artikel hat mir gut gefallen* hatten alle drei Probanden leicht jeweils leicht unterschiedliche Meinungen.

1.2 Auswertung zum Verständnis des Inhaltes

Aussage	kodierte Antworten	Median
Schon vor dem Lesen des Textes war mir bekannt, dass Skype auch als P2P klassifiziert werden kann	5, 5, 5	5
Nach dem Lesen des Textes sind mir die Vor-, und Nachteile eines P2P-Netzwerkes bekannt	1, 1, 1	1

Die Auswertung zeigt, dass der Inhalt des Pressetextes von allen Probanden "gut verstanden" wurde und sie neues gelernt haben – siehe die erste Frage. Die Übereinstimmung der Probanden untereinander was die Bewertung des inhaltlichen Teils angeht kann als *sehr gut* bezeichnet werden.

Fragebogen zu: Sicherheitsanforderungen in Netzwerken.

Allgemeines

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

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Schon vor dem Lesen des Textes war mir bekannt, dass Skype auch als P2P klassifiziert werden kann					
Nach dem Lesen des Textes sind mir die Vor-, und Nach- teile eines P2P-Netzwerkes bekannt	M				

 ${\bf Fragebogen~zu:}~~Sicherheits an forderungen~in~Netzwerken.$

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut gefallen		Z			
Der Artikel ist gut verständlich	Ø				
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		Ø			
Die Problemstellung wird gut dargelegt	Ø				

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Schon vor dem Lesen des Textes war mir bekannt, dass Skype auch als P2P klassifiziert werden kann					Ø
Nach dem Lesen des Textes sind mir die Vor-, und Nach- teile eines P2P-Netzwerkes bekannt	Ø				

 ${\bf Fragebogen~zu:}~{\it Sicherheits an forderungen~in~Netzwerken}.$

Allgemeines

	trifft zu	trifft eher zu	weder noch	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Der Artikel hat mir gut gefallen	×				0
Der Artikel ist gut verständlich			0		0
Der Artikel enthält viele un- erklärte Begriffe					K
Der Artikel ist nützlich	X				
Der <i>Unique Selling Point</i> wurde gut dargelegt			R		0
Der Artikel ist gut geschrieben		*			
Das Thema des Artikels ist interessant		×			0
Die Problemstellung wird gut dargelegt	1	0		0	

	trifft zu	trifft eher zu	$egin{array}{c} \mathbf{weder} \\ \mathbf{noch} \end{array}$	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
Schon vor dem Lesen des Textes war mir bekannt, dass Skype auch als P2P klassifiziert werden kann					A
Nach dem Lesen des Textes sind mir die Vor-, und Nach- teile eines P2P-Netzwerkes bekannt	8	<u> </u>	0		