	Liste									
	Nützlichkeit	Benutzbarkeit	visuelle	Status	Bindung	positive	negative	Nutzungsintenti	Produktloyalitä	Gesamturteil
VP			Ästhetik			Emotionen	Emotionen	on	t	
1	5,00	3,00	1,00	2,00	1,00	1,00	3,50	1,00	1,00	-1,50
2	5,67	6,00	3,33	2,33	1,33	2,50	2,33	4,67	3,67	3,00
3	5,67	7,00	4,67	3,67	5,33	4,00	3,50	4,33	4,33	4,00
4	6,33	6,67	5,00	3,33	3,00	4,50	2,00	4,67	4,33	4,00
5	5,33	5,33	3,67	1,00	1,67	2,83	3,17	2,00	2,00	2,50
6	5,00	3,33	1,33	1,00	1,00	1,00	4,00	1,00	2,33	3,50
7	1,67	1,33	1,33	2,67	1,00	1,00	4,00	1,00	1,00	3,50
8	5,00	4,33	4,00	3,00	3,00	2,83	4,50	3,00	2,00	-2,00
9	4,00	4,67	3,00	4,00	4,00	3,67	3,67	3,33	3,00	-1,00
10	6,00	3,67	4,00	2,00	2,33	4,00	3,83	4,33	4,67	3,00
11	7,00	5,67	5,33	1,00	1,00	4,00	3,00	3,67	3,67	3,50
12	5,00	3,33	5,67	1,00	1,00	3,67	2,83	2,67	4,33	2,00
	- 44	4.50	2.52	2.25	244	2.02	2.25	2.07	2.02	2.24
MW	5,14	4,53	3,53	2,25	2,14	2,92	3,36	2,97	3,03	2,04
SD										
	Mittelwerte								- 11.1	
	Nützlichkeit			Status	Bindung	-	negative		Produktloyalitä	Gesamturteil
			Ästhetik			Emotionen	Emotionen	on	t	
Liste	5,14		3,53	2,25			3,36			2,04
Annotation	6,28	6,17	4,25	2,19	2,03	3,15	2,65	3,83	4,06	3,75

	t-test									
Produkteig	n Nützlichkeit	Benutzbarkeit	visuelle	Status	Bindung	positive	negative	Nutzungsintenti	Produktloyalitä	Gesamturteil
										1
schaften			Ästhetik			Emotionen	Emotionen	on	t	

signifikant unterschiedli ch

Annotation									
Nützlichkeit	Benutzbarkei	visuelle	Status	Bindung	positive	negative	Nutzungsinte	Produktloyali	Ge samturte il
	t	Ästhetik			Emotionen	Emotionen	ntion	tät	
5,67	5,00	2,67	1,00	1,00	1,83	1,83	4,00	4,67	3,00
6,00	6,33	3,67	2,00	1,33	2,17	2,00	5,00	4,67	4,00
6,67	7,00	6,00	4,67	4,67	4,33	3,67	4,33	4,33	4,50
6,00	6,67	5,00	3,00	3,33	3,83	2,83	4,33	4,33	3,50
6,00	5,67	4,33	3 1,00	1,33	3,67	3,17	3,00	2,67	2,50
5,00	5,00	1,67	1,00	1,00	1,00	4,00	1,00	3,00	3,50
6,00	6,00	3,33	3 1,33	1,00	2,33	1,50	3,33	2,67	4,00
7,00	7,00	5,67	4,67	3,00	4,17	1,17	5,67	6,00	4,50
7,00	7,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
7,00	7,00	3,67	1,33	1,67	3,50	2,33	4,33	4,67	4,00
7,00	7,00	4,67	1,33	1,00	3,83	3,00	3,67	3,33	3,50
6,00	4,33	6,33	1,00	1,00	3,17	2,33	3,33	4,33	4,00
6,28	6,17	4,25	5 2,19	2,03	3,15	2,65	3,83	4,06	3,75



