

## Anhang

(n=76)

Parameter	Intervall	Mittelwert	SD
Herzfrequenz (Herzschläge/Minute)	s1 bis s3	,54	1,253
	s5 bis s7	1,11	2,080
	s7 bis s10	1,23	1,863
systolischer Blutdruck (mmHg)	s1 bis s2	-,13	1,097
	s4 bis s7	,61	2,703
diastolischer Blutdruck (mmHg)	s1 bis s2	,05	,717
	s4 bis s7	,47	1,571
Hautleitfähigkeit ( $\mu$ S)	s1 bis s3	,11	,188
	s7 bis s10	-,01	,151

---

**Tab 5: Mittelwerte und Standardabweichung (SD) der Reaktion auf einen Startlereiz in neutralem Kontext in einzelnen Intervallen für die verschiedenen Parameter.**

Parameter	Intervall	neutraler affektiver Kontext		angenehmer affektiver Kontext		unangenehmer affektiver Kontext	
		Mittelwert	SD	Mittelwert	SD	Mittelwert	SD
Herzfrequenz (Herzschläge/Minute)	S1 bis s3	,54	1,253	,26	1,339	,72	1,758
	S5 bis s7	1,11	2,080	,24	2,323	1,35	2,003
	S7 bis s10	1,23	1,863	,48	1,907	1,45	1,775
systolischer Blutdruck (mmHg)	S1 bis s2	-,13	1,097	,54	1,378	,22	1,401
	S4 bis s7	,61	2,703	2,39	3,028	1,87	3,793
diastolischer Blutdruck (mmHg)	S1 bis s2	,05	,717	,38	,783	,24	,841
	S4 bis s7	,47	1,571	1,05	1,759	1,16	1,960
Hautleitfähigkeit ( $\mu$ S)	S1 bis s3	,11	,188	,08	,182	,08	,181
	S7 bis s10	-,01	,151	-,09	,167	-,10	,274

**Tab 6: Mittelwerte und Standardabweichung (SD) der Reaktion auf einen Startlereiz in neutralem, unangenehmem und angenehmem Kontext in einzelnen Intervallen für die verschiedenen Parameter.**

Parameter	Intervall	SR (n=58)		SS (n=18)	
		Mittelwert	SD	Mittelwert	SD
Herzfrequenz (Herzschläge/Minute)	s1 bis s3	,51	1,321	,61	1,033
	s5 bis s7	1,06	2,083	1,25	2,126
	s7 bis s10	1,13	1,932	1,56	1,626
systolischer Blutdruck (mmHg)	s1 bis s2	,02 *	1,099	-,60 *	,976
	s4 bis s7	,87 (*)	2,750	-,21 (*)	2,435
diastolischer Blutdruck (mmHg)	s1 bis s2	,06	,753	,04	,607
	s4 bis s7	,49	1,628	,40	1,412
Hautleitfähigkeit ( $\mu$ S)	s1 bis s3	,11	,201	,09	,141
	s7 bis s10	,00	,139	-,03	,191

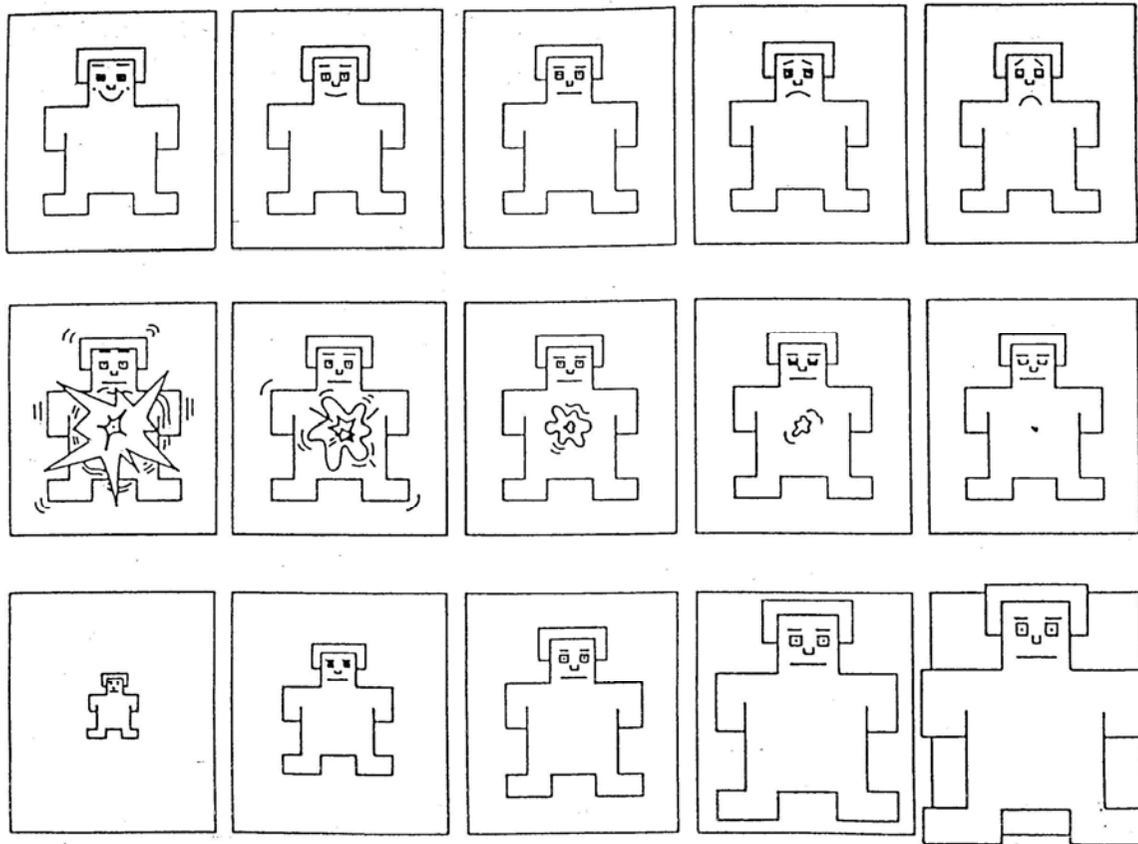
**Tabelle 7: Mittelwerte und Standardabweichung (SD) der Reaktion auf einen Startlereiz in neutralem Kontext, getrennt nach salzsensitiven (SS) und salzresistenten (SR) Probanden, in einzelnen Intervallen für die verschiedenen Parameter (signifikante Ergebnisse mit „\*“, Tendenzen mit „(\*)“ markiert)**

Parameter	affektiver Kontext	Intervall	SR (n=58)		SS (n=18)	
			Mittelwert	SD	Mittelwert	SD
Herzfrequenz (Herzschläge/Minute)	neutral	s1 bis s3	,51	1,321	,61	1,033
		s5 bis s7	1,06	2,083	1,25	2,126
		s7 bis s10	1,13	1,932	1,56	1,626
	angenehm	s1 bis s3	,33	1,353	,03	1,306
		s5 bis s7	,15	2,201	,51	2,732
		s7 bis s10	,40	1,840	,74	2,144
	unangenehm	s1 bis s3	,70	1,877	,80	1,346
		s5 bis s7	1,22	2,064	1,79	1,775
		s7 bis s10	1,18*	1,777	2,31*	1,512
systolischer Blutdruck (mmHg)	neutral	s1 bis s2	,02*	1,099	-,60*	,976
		s4 bis s7	,87(*)	2,750	-,21(*)	2,435
	angenehm	s1 bis s2	,52	1,295	,62	1,657
		s4 bis s7	2,63	2,560	1,61	4,201
	unangenehm	s1 bis s2	,31	1,385	-,06	1,451
		s4 bis s7	2,30	3,800	,49	3,523
diastolischer Blutdruck (mmHg)	neutral	s1 bis s2	,06	,753	,04	,607
		s4 bis s7	,49	1,628	,40	1,412
	angenehm	s1 bis s2	,41	,723	,27	,968
		s4 bis s7	1,18	1,555	,65	2,305
	unangenehm	s1 bis s2	,30	,791	,03	,981
		s4 bis s7	1,42	1,800	,29	2,245
Hautleitfähigkeit ( $\mu$ S)	neutral	s1 bis s3	,11	,201	,09	,141
		s7 bis s10	,00	,139	-,03	,191
	angenehm	s1 bis s3	,09	,199	,06	,114
		s7 bis s10	-,08	,151	-,14	,210
	unangenehm	s1 bis s3	,10*	,181	,01*	,165
		s7 bis s10	-,09	,269	-,14	,296

**Tab 8: Mittelwerte und Standardabweichung (SD) der Reaktion auf einen Startlereiz in neutralem, unangenehmem und angenehmem Kontext für einzelne Intervalle der verschiedenen Parameter. Darstellung getrennt nach salzsensitiven (SS) und salzresistenten (SR) Probanden. Signifikante Ergebnisse mit „\*“, Tendenzen mit „(\*)“ markiert.**

Parameter	Affektiver Kontext	SR			SS		
		Startle 1-3	Startle 4,5 (neutral: 4-6)	Startle 6-8 (neutral: 7-9)	Startle 1-3	Startle 4,5 (neutral: 4-6)	Startle 6-8 (neutral: 7-9)
Herzfrequenz (Herzschläge/Minute)	neutral	,824	,913	,791	1,474	1,458	,304
	angenehm	,483	,479	-,026	,512	,378	,287
	unangenehm	,992	,767	1,068	1,581	1,701	1,200
diastolischer Blut- druck(mmHg)	neutral	,445	,183	,149	,163	,537	,392
	angenehm	,507	1,093	,470	,349	,750	,394
	unangenehm	1,2050	,8213	,7139	-,1591	,1203	,9775
systolischer Blut- druck(mmHg)	neutral	,5810	,3899	-,0048	-,8650	,4252	-,4399
	Angenehm	1,3230	1,4692	1,5880	,9396	,8151	1,1226
	unangenehm	1,5526	1,4277	1,1719	-,2733	,0115	1,1596
Hautleitfähigkeit ( $\mu$ S)	neutral	,0411	,0400	,0106	-,0187	,0492	,0103
	angenehm	-,0014	,0365	-,0609	-,0751	-,1227	-,0141
	unangenehm	-,0031	-,0328	-,0316	-,0705	-,0772	-,1231

**Tab 9: Mittelwerte der kardiovaskulären Reaktionen sowie der Reaktion der Hautleitfähigkeit, auf die zuerst, im mittleren Verlauf und zuletzt ausgelösten Startlereize, getrennt nach affektivem Kontext. Für den positiven und negativen affektiven Kontext wurden die ersten drei Reaktionen, die Reaktionen auf den vierten und fünften Startlereiz und die letzten drei Reaktionen zusammengefasst. Für den neutralen Kontext wurden die ersten drei, die vierte bis sechste Startlereaktion und die letzten drei Reaktionen zusammengefasst. Salzsensitive (SS) und salzresistente (SR) Probanden werden getrennt dargestellt.**



**Abb. 5: Die zur Bildevaluation verwendeten SAM-Abbildungen für die Valenz (obere Zeile, angenehm bis unangenehm von links nach rechts), das arousal (mittlere Zeile, stark erregend bis wenig erregend von links nach rechts) und die Dominanz (untere Zeile, gering dominant bis stark dominant von links nach rechts)**