

ESM Tabelle 8

Gesamtstichprobe Jugendliche: Mittelwerte (M) und Standardabweichungen (SD) sowie Inter-Gruppen-Vergleiche mit  $g_{Hedges}$  Jugendliche, absolute Werte (T+ vs. KG, T+ vs. T- und T- vs. KG)

Variable	T+			T-			KG		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
CBCL-YSR T-Werte									
Internalisierend	241	54.4	8.7	40	55.5	10.1	77	53.7	9.3
Externalisierend	241	51.6	7.9	40	52.2	6.8	77	53.3	8.1
SDQ – Gesamt	241	9.5	4.52	40	9.8	4.37	77	9.5	5.0

Variable	ES	95% KI	ES	95% KI	ES	95% KI
	CBCL-YSR T-Werte					
Internalisierend	-0.08	[-.34; .18]	0.12	[-.22; .45]	-0.18	[-.56; .20]
Externalisierend	0.21	[-.05; .47]	0.08	[-.26; .41]	0.14	[-.24; .52]
SDQ – Gesamt	0.01	[-.26; .25]	0.08	[-.26; .41]	-0.08	[-.46; .31]
Mittelwert	0.05		.09		-.04	

Anmerkung: SDQ = Strength and Difficulties Questionnaire. <sup>a</sup>p<.1, \*p<.05, \*\*p<.01, \*\*\*p<.001.