

Elektronisches Supplement 3. Übersicht über die Fit-Indizes der konfirmatorischen Faktorenanalysen der Items für die verschiedenen Klassenstufen (situationsübergreifende Items)

Fit-Index	Klasse 3 und 4 (<i>n</i> = 216)	Klasse 5 und 6 (<i>n</i> = 343)	Klasse 7 und 8 (<i>n</i> = 342)	Klasse 9 (<i>n</i> = 186)
χ^2 -Test (<i>df</i>)	836.53 (558)***	1 016.67 (558) ***	1 018.89 (558) ***	1 049.74 (558) ***
CFI	.92	.94	.94	.89
RMSEA (90 % KI)	.05 (.04–.06)	.05 (.04–.05)	.05 (.04–.05)	.07 (.06–.08)
SRMR	.07	.05	.06	.07

Anmerkungen: Für die situationsübergreifende Analyse wurde zunächst über die jeweils 36 situationsspezifischen Itemmittelwerte gemittelt und daraufhin wurden die situationsaggregierten 36 Itemmittelwerte faktorisiert. CFI = Comparative Fit Index, RMSEA = Root Mean Square Error of Approximation, KI = Konfidenzintervall, SRMR = Standardized Root Mean Square Residual. *** *p* < .001.