

Elektronisches Supplement 1. Mittelwerte und Standardabweichungen der Teilstichproben

	Intrinsisch		Identifiziert		Introjiert		External	
	<i>M (SD)</i>		<i>M (SD)</i>		<i>M (SD)</i>		<i>M (SD)</i>	
	D	AUT	D	AUT	D	AUT	D	AUT
Erziehungswissenschaft/Psychologie								
männlich	3.76 (1.38)	5.33 (0.90)	4.16 (1.58)	5.69 (0.89)	3.50 (1.22)	4.26 (1.46)	4.42 (1.42)	3.81 (1.13)
($n_D = 32, n_{AUT} = 14$)								
weiblich	4.32 (1.13)	5.02 (1.06)	5.00 (1.11)	5.66 (1.13)	4.52 (1.21)	4.54 (1.34)	4.13 (1.38)	4.47 (1.50)
($n_D = 54, n_{AUT} = 90$)								
gesamt ^a	4.11 (1.25)	5.06 (1.04)	4.67 (1.34)	5.66 (1.09)	4.15 (1.29)	4.50 (1.35)	4.25 (1.37)	4.37 (1.49)
($n_D = 89, n_{AUT} = 104$)								
Wirtschaftswissenschaften								
männlich	4.09 (1.03)	5.07 (0.99)	4.92 (1.08)	5.44 (1.03)	4.03 (1.26)	4.18 (1.79)	5.09 (1.19)	4.25 (1.87)
($n_D = 92, n_{AUT} = 19$)								
weiblich	4.02 (0.95)	5.07 (1.10)	4.86 (1.19)	5.71 (0.91)	4.35 (1.14)	4.82 (1.46)	5.09 (1.50)	4.85 (1.24)
($n_D = 41, n_{AUT} = 28$)								
gesamt	4.07 (1.00)	5.00 (1.05)	4.89 (1.11)	5.55 (0.97)	4.12 (1.23)	4.57 (1.56)	5.09 (1.29)	4.68 (1.49)
($n_D = 134, n_{AUT} = 52$)								
Lehramt								
männlich	4.11 (0.99)	4.94 (1.04)	4.96 (1.14)	5.48 (1.08)	3.38 (1.53)	3.87 (1.22)	3.71 (1.47)	3.98 (1.39)

($n_D = 31$, $n_{AUT} = 42$)

weiblich 4.54 (0.99) 5.19 (1.15) 5.37 (1.02) 5.90 (1.12) 4.21 (1.45) 4.01 (1.34) 4.35 (1.34) 3.81 (1.50)

($n_D = 121$, $n_{AUT} = 110$)

gesamt 4.45 (1.00) 5.12 (1.12) 5.29 (1.05) 5.78 (1.12) 4.03 (1.50) 3.97 (1.28) 4.23 (1.38) 3.85 (1.46)

($n_D = 153$, $n_{AUT} = 155$)

Gesamtstichprobe

gesamt 4.62 (1.16) 5.32 (1.19) 4.16 (1.37) 4.37 (1.46)

($N = 687$)

Anmerkungen. D = Deutschland, AUT = Österreich; Antwortskala von *stimme überhaupt nicht zu* (1) bis *stimme völlig zu* (7).

^a Insgesamt 13 Studierende haben kein Geschlecht angegeben.