

OPEN Inventory of Strengths 10

Skalen- und Reliabilitätsanalyse 2021

Neunormierung

Aus den Daten der Online-Durchführungen im Zeitraum 2012 bis 2020 konnte eine aktualisierte Normierungstichprobe für das OPEN IS-10-Verfahren gebildet werden. Die Stichprobe umfasst die Antworten von insgesamt 1047 Probanden im Alter von 16 bis 67 Jahren (\bar{x} 33.0 Jahre). Davon waren 511 Personen männlich und 536 Personen weiblich.

Reliabilität

Zur Abschätzung der Reliabilitäten der Skalen konnten mit den Daten der Normstichprobe interne Konsistenzkoeffizienten (Cronbach's Alpha) für die OPENTEST-Version berechnet werden. Die Alpha-Koeffizienten liegen durchschnittlich bei .73, wie die folgende Tabelle zeigt:

Skala	Interne Konsistenz
KR - Kreativität	.74
UR - Urteilsvermögen	.74
AU - Ausdauer	.83
FR - Freundlichkeit	.70
SI - Soziale Intelligenz	.76
TE - Teamwork	.76
NE - Neugier	.76
SE - Selbstregulation	.65
FU - Führungsvermögen	.65
EN - Enthusiasmus	.74
$\bar{\alpha}$.73

Tabelle 1: Interne Konsistenzkoeffizienten (Cronbach's Alpha), N=1047.

Diese Koeffizienten können als *ausreichend bis gut* bezeichnet werden, weil insgesamt kein Wert unter .65 liegt.

Interkorrelationen

In der folgenden Tabelle sind die Interkorrelationen der Gesamtskalenwerte für die Skalen des OPEN Inventory of Strengths 10 dargestellt:

	KR	UR	AU	FR	SI	TE	NE	SE	FU	EN
KR - Kreativität	1.00									
UR - Urteilsvermögen	.33	1.00								
AU - Ausdauer	.23	.35	1.00							
FR - Freundlichkeit	.21	.25	.23	1.00						
SI - Soziale Intelligenz	.39	.34	.43	.44	1.00					
TE - Teamwork	.14	.18	.32	.52	.51	1.00				
NE - Neugier	.53	.34	.41	.36	.54	.37	1.00			
SE - Selbstregulation	.12	.29	.58	.10	.29	.17	.30	1.00		
FU - Führungsvermögen	.38	.41	.45	.48	.63	.59	.51	.29	1.00	
EN - Enthusiasmus	.40	.23	.59	.37	.57	.49	.60	.43	.54	1.00

Tabelle 2: Korrelationsmatrix der Open IS-10-Skalen (Spearman-Rangkorrelation), N=1047.