

Mittelwerte und Streuungsmasse aller Items

	N	Minimum	Maximum	Mittelwert	Standardabweichung
LSE1	9	1	5	2.78	1.481
LSE2	10	1	5	2.90	1.370
LSE3	10	1	5	3.20	1.229
LSE4	10	1	5	3.50	1.650
LSE5	10	1	5	3.20	1.476
LSE6	9	1	5	3.11	1.167
LSE7	10	2	5	3.40	.966
LSE8	10	1	5	3.00	1.563
Gültige Werte (Listenweise)	8				

Berechneter Skalenwert (Mittelwert aller Itemmittelwerte) für die Skala „lernbezogene Selbstwirksamkeitserwartung“:

$$2.78 + 2.90 + 3.20 + 3.50 + 3.20 + 3.11 + 3.40 + 3.00 = 25.09$$

$$\rightarrow 25.09 / 8 = 3.14 \quad \rightarrow \text{Skalenwert} = \underline{\underline{3.14}}$$