

Modellzusammenfassung(b)

Modell	R	R-Quadrat	Korrigiertes R-Quadrat	Standardfehler des Schätzers	Durbin-Watson-Statistik
1	,722(a)	,521	,515	,69618318	1,984

a Einflußvariablen : (Konstante), Einstellung zur Gesellschaft, Zufriedenheit mit deutscher Politik, Alter klassiert nach Anzahl in den Gruppen, Ängste Sozialer Sicherung, Zufriedenheit mit Einkommen, Faktor aus Zufriedenheit mit sozialen Beziehungen und Einsamkeit, Angst vor Arbeitslosigkeit, Bedeutung des Berufs

b Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück

ANOVA(b)

Modell		Quadratsumme	df	Mittel der Quadrate	F	Signifikanz
1	Regression	349,148	8	43,643	90,048	,000(a)
	Residuen	320,852	662	,485		
	Gesamt	670,000	670			

a Einflußvariablen : (Konstante), Einstellung zur Gesellschaft, Zufriedenheit mit deutscher Politik, Alter klassiert nach Anzahl in den Gruppen, Ängste Sozialer Sicherung, Zufriedenheit mit Einkommen, Faktor aus Zufriedenheit mit sozialen Beziehungen und Einsamkeit, Angst vor Arbeitslosigkeit, Bedeutung des Berufs

b Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück

Fallweise Diagnose(a)

Fallnummer	Standardisierte Residuen	Faktorwerte Lebensqualität/ Glück
272	-3,072	-2,64040
423	-3,475	-2,78085

a Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück

Residuenstatistik(a)

	Minimum	Maximum	Mittelwert	Standardabweichung	N
Nicht standardisierter vorhergesagter Wert	-2,3241222	1,6637585	,0000000	,72188371	671
Nicht standardisierte Residuen	-2,4191039	1,7996103	,0000000	,69201438	671
Standardisierter vorhergesagter Wert	-3,220	2,305	,000	1,000	671
Standardisierte Residuen	-3,475	2,585	,000	,994	671

a Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück

Ergebnisse der multiplen Regressionsanalyse

Anhang Q
Seite 2

Koeffizienten(a)

Mo- dell		Nicht standardisierte Koeffizienten		Standardisierte Koeffizienten	T	Signifikanz	Korrelationen			Kollinearitätsstatistik	
		B	Standardfehler	Beta			Nullter Ordnung	Partiell	Teil	Toleranz	VIF
1	(Konstante)	-3,933	,274		-14,372	,000					
	Alter klassiert nach Anzahl in den Gruppen	,067	,023	,080	2,947	,003	,077	,114	,079	,979	1,022
	Faktor aus Zufriedenheit mit sozialen Beziehungen und Einsamkeit	,117	,008	,446	15,451	,000	,598	,515	,416	,867	1,153
	Ängste Sozialer Sicherung	-,043	,010	-,116	-4,194	,000	-,211	-,161	-,113	,948	1,055
	Zufriedenheit mit Einkommen	,205	,031	,184	6,507	,000	,346	,245	,175	,903	1,108
	Zufriedenheit mit deutscher Politik	,055	,018	,084	3,006	,003	,184	,116	,081	,926	1,080
	Angst vor Arbeitslosigkeit	-,084	,029	-,082	-2,858	,004	-,268	-,110	-,077	,890	1,124
	Bedeutung des Berufs	,178	,022	,245	8,235	,000	,434	,305	,221	,819	1,221
	Einstellung zur Gesellschaft	,036	,016	,066	2,292	,022	,248	,089	,062	,872	1,147

a Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück

Kollinearitätsdiagnose(a)

Modell	Dimension	Eigenwert	Konditionsindex	Varianzanteile								
				(Kon- stante)	Alter	Soziale Zufrie- denheit	Ängste Sozialer Sicherung	Zufrieden- heit mit Einkommen	Zufriedenheit mit deutscher Politik	Angst vor Arbeitslo- sigkeit	Bedeutung des Berufs	Einstellung zur Gesellschaft
1	1	8,382	1,000	,00	,00	,00	,00	,00	,00	,00	,00	,00
	2	,202	6,444	,00	,01	,00	,01	,04	,00	,64	,00	,00
	3	,129	8,052	,00	,64	,00	,01	,11	,08	,00	,00	,00
	4	,084	9,993	,00	,23	,01	,22	,11	,20	,06	,04	,03
	5	,074	10,639	,00	,00	,01	,02	,67	,39	,04	,00	,01
	6	,058	11,971	,00	,00	,06	,54	,00	,19	,12	,09	,05
	7	,034	15,673	,00	,00	,76	,01	,02	,01	,00	,03	,27
	8	,028	17,342	,00	,00	,06	,00	,00	,03	,00	,78	,43
	9	,008	31,647	1,00	,11	,09	,19	,04	,10	,13	,04	,21

a Abhängige Variable: Faktorwerte Lebensqualität/ Glück