

ESM 1.

Voraussetzungsprüfungen zur Regressionsanalyse der Moderationshypothese „Führungskapital“

Modellvoraussetzung	Testverfahren	Ergebnis	p-Wert
Normalverteilung	Shapiro-Wilk-Test	W = 0.98	.010
Homoskedastizität	Breusch-Pagan-Test	BP = 1.67	.197
Keine Autokorrelation	Durbin-Watson-Test	DW = 2.00	.990
Linearität	RESET-Test	RESET = 0.41	.802
Keine Multikollinearität	Variance Inflation Factor	VIF _{Auswirkung} = 15.99 VIF _{Führungskapital} = 14.87 VIF _{Interaktionsterm} = 26.58	

Anmerkung. N = 216.