

ESM 2.

*Voraussetzungsprüfungen zur Regressionsanalyse der Moderationshypothese „Nutzen x Führungskapital“*

Modellvoraussetzung	Testverfahren	Ergebnis	p-Wert
Normalverteilung	Shapiro-Wilk-Test	W = 0.98	.001
Homoskedastizität	Breusch-Pagan-Test	BP = 0.74	.389
Keine Autokorrelation	Durbin-Watson-Test	DW = 1.98	.871
Linearität	RESET-Test	RESET = 0.63	.639
Keine Multikollinearität	Variance Inflation Factor	VIF <sub>Nutzen</sub> = 15.00 VIF <sub>Führungskapital</sub> = 5.34 VIF <sub>Interaktionsterm</sub> = 24.55	

*Anmerkung.* N = 213.