

## AUSGABE: ZUSAMMENFASSUNG

<i>Regressions-Statistik</i>	
Multipler Korrelationskoeffizient	0,341307276
Bestimmtheitsmaß	0,116490657
Adjustiertes Bestimmtheitsmaß	0,10900329
Standardfehler	1,401583249
Beobachtungen	120

## ANOVA

	<i>Freiheitsgrade (df)</i>	<i>Quadratsummen (SS)</i>	<i>Mittlere Quadratsumme (MS)</i>	<i>Prüfgröße (F)</i>	<i>F krit</i>
Regression	1	30,56326537	30,56326537	15,55829333	0,000136232
Residue	118	231,8034013	1,964435604		
Gesamt	119	262,3666667			

	<i>Koeffizienten</i>	<i>Standardfehler</i>	<i>t-Statistik</i>	<i>P-Wert</i>	<i>Untere 95%</i>	<i>Obere 95%</i>	<i>Untere 95,0%</i>	<i>Obere 95,0%</i>
Schnittpunkt	-0,25483038	0,410414625	-0,620909599	0,535856618	-1,067563073	0,557902312	-1,067563073	0,557902312
Interesse_Politik (x)	0,571454011	0,144877288	3,94440025	0,000136232	0,284557538	0,858350484	0,284557538	0,858350484