

AUSGABE: ZUSAMMENFASSUNG

<i>Regressions-Statistik</i>	
Multipler Kor	0,92897294
Bestimmtheit	0,86299072
Adjustiertes R	0,85809753
Standardfehler	86,218138
Beobachtung	30

ANOVA

	<i>Freiheitsgrade</i>	<i>Quadratsummen</i>	<i>Quadratsumme</i>	<i>Prüfgröße (F)</i>	<i>F krit</i>
Regression	1	1311026,4	1311026,4	176,365713	1,3143E-13
Residue	28	208139,885	7433,56733		
Gesamt	29	1519166,29			

	<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	132,2	35,8954733	3,68291564	0,00097655	58,6714561	205,728544	58,6714561	205,728544
X Variable 1	122,405714	9,21710666	13,2802753	1,3143E-13	103,525327	141,286101	103,525327	141,286101