



DER KENNZAHLEN-ZOLLSTOCK

© 2005

www.cometis.de

www.metermorphosen.de



LIQUIDITÄT

VERMÖGENSSTRUKTUR

$\frac{\text{Anlagevermögen}}{\text{Umlaufvermögen}} \times 100\%$

DER KENNZAHLEN-ZOLLSTOCK

© 2005

www.cometis.de

www.metermorphosen.de

VERMÖGENSSTRUKTUR x 100%
Anlagenvermögen
Umlaufvermögen

LIQUIDITÄT
Flüssige Mittel + Kurzfristige Forderungen
Kurzfristige Verbindlichkeiten

CASH FLOW x 100%
Verkaufserlöse / Rückstellungen
Anschaffungen + Abschreibungen
Zinsen und G & V
Finanzschulden

JAHRESÜBERSCHUSS
Umsatz - Kosten

EIGENKAPITALQUOTE x 100%
Eigenkapital
Gesamtkapital

UMLAUFVERMÖGEN - KURZFRISTIGES FREMDKAPITAL

RETURN ON INVESTMENT (ROI)
Ermittlung des
Umsatz
Gewinns

EBIT-MARGE x 100%
EBIT
Umsatz

EIGENKAPITALRENDITE x 100%
Jahresüberschuss
Eigenkapital

MARKTKAPITALISIERUNG
Anzahl der Aktien x Preis je Aktie

KGV
Anzahl der Aktien
Umsatz je Aktie

GEWINN JE AKTIE
Umsatz je Aktie
Anzahl der Aktien



MARKTKAPITALISIERUNG
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

MARKT-KGV
Anzahl der Aktien \times KGV

MARKT-KAPITALISIERUNG
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROIC
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROE
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

ROA
Anzahl der Aktien \times Preis je Aktie

VERMÖGENSSTRUKTUR
 Liquidität
 Anlagevermögen
 Umlaufvermögen

LIQUIDITÄT QUICK RATIO
 Flüssige Mittel
 + kurzfristige Forderungen
 - kurzfristige Verbindlichkeiten
 x 100%

CASH FLOW
 Jahresüberschuss + Abschreibungen + Δ Rückstellungen

JAHRESÜBERSCHUSS
 Bilanz-Umsatz
 - Umsatz - Kosten

EIGENKAPITALQUOTE
 Eigenkapital
 / Gesamtkapital x 100%

WORKING CAPITAL
 Umlaufvermögen - kurzfristiges Fremdkapital

RETURN ON INVESTMENT (ROI)
 Profitabilität
 (Jahresüberschuss / Umsatz) x (Umsatz / Gesamtkapital) x 100%

EBIT-MARGE
 EBIT / Umsatz x 100%

EIGENKAPITALRENDITE
 Jahresüberschuss / Eigenkapital x 100%

BEWERTUNG
GEWINN JE AKTIE
 Jahresüberschuss +/- außerordentliches Ergebnis
 / Anzahl der Aktien

MARKTKAPITALISIERUNG
 KGV
 Basispreis je Aktie
 x Gewinn je Aktie
 = Anzahl der Aktien x Preis je Aktie