

100 **Eigenkapital-
rentabilität (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Eigenkapital}} \times 100\% = 10,42\% \quad (10,39\% \text{ quasi exakt})$$

Periode 1:	
Periodenergebnis	660
Ø Eigenkapital	6.350
Ø Gesamtkapital	31.360
Umsatz	29.920

5/19

gerundet

Dividend

102 **Return on
Investment (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = 0,0211 \quad (2,11\%)$$

⋮

200 **Eigenkapital-
anteil**

$$= \frac{\text{Ø Eigenkapital}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{6350}{31360} = 0,2045$$

$\frac{C10}{C15} = \frac{C16}{C15}$

201

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Umsatz}} = \frac{660}{29920} = 0,0221$$

x

202

$$= \frac{\text{Umsatz}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{29920}{31360} = 0,9541$$

- 100 = Spitzenkennzahl
- 102 = Kennzahl
- 200 = Hilfskennzahl
- 201-202

Hilfskennzahlen

Di-
visor

$\frac{C10}{C15} = \frac{C16}{C15}$

100 **Eigenkapital-
rentabilität (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Eigenkapital}} = 0,2206$$

Periode 1:

Periodenergebnis	1.500
Ø Eigenkapital	6.800
Ø Gesamtkapital	35.205
Umsatz	36.850

($\times 100\%$ = 22,06%)

102 **Return on
Investment (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = 0,0426$$

200 **Eigenkapital-
anteil**

$$= \frac{\text{Ø Eigenkapital}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{6800}{35205} = 0,1932$$

201

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Umsatz}} = \frac{1500}{36850} = 0,0407$$

202

$$= \frac{\text{Umsatz}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{36850}{25205} = 1,0467$$

100 = Spitzenkennzahl

102 = Kennzahl

200 = Hilfskennzahl

201-202

*FIA
mündliche
Wache*

100 **Eigenkapital-
rentabilität (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Eigenkapital}} = 0,2793$$

3

Periode 1:	
Periodenergebnis	2.100
Ø Eigenkapital	7.525
Ø Gesamtkapital	40.500
Umsatz	49.700

0,2793

102 **Return on
Investment (%)**

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = 0,0519 \text{ (5,19\%)}$$

200 **Eigenkapital-
anteil**

$$= \frac{\text{Ø Eigenkapital}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{7525}{40500} = 0,1858$$

201

$$= \frac{\text{Periodenergebnis}}{\text{Umsatz}} = \frac{2100}{49700} = 0,0423$$

202

$$= \frac{\text{Umsatz}}{\text{Ø Gesamtkapital}} = \frac{49700}{40500} = 1,2272$$

*0,0423 * 1,2272*

100 = Spitzenkennzahl

102 = Kennzahl

200 = Hilfskennzahl

201-202