

Übung ROI 1

Es seien folgende Daten eines Kommunalunternehmens gegeben:

variable Kosten	650.000,00 €
Fixkosten	180.000,00 €
Kosten gesamt	830.000,00 €
Umsatz	1.500.000,00 €
Gewinn	670.000,00 €
Kapital	875.000,00 €

Aufgabe:

Berechnen Sie

1. ROS – Return on sale
2. Kapitalumschlag
3. ROI - Return on invest

Lösung:

ROS = Gewinn/Umsatz	44,67 %	Gibt an, wie viel Gewinn je Einheit Umsatz erzielt wird.
Kapitalumschlag = Umsatz / Kapital	171,43 %	Gibt an, wie oft das Vermögen durch den Umsatz umgeschlagen worden ist; Ausdruck dafür, wie intensiv die Vermögensgegenstände genutzt werden.
ROI = ROS * Kapitalumschlag	76,57 %	Gibt an, welcher Gewinn, bezogen auf das investierte Kapital, "zurückkehrt" (entsteht).