Betriebliche Kennzahlen der Leistungserstellung

Produktivität =	Ausbringung (Output)Faktoreinsatzmengen (Input)
<pre>Arbeits- produktivität hier: "Stundenproduktivität" = aber auch: "Mannproduktivität" =</pre>	Ausbringungsmenge Arbeitstunden Ausbringungsmenge Beschäftigte
	Ausbringungsmenge Kapitaleinsatz roduktivität ist eine Mengengröße Der technischen Ergiebigkeit.

Probleme:

- > Die Produktivität stellt keinen unmittelbaren Ursache-Wirkung-Zusammenhang her.
- Das Güteroutput vollzieht sich immer durch ein Zusammenwirken aller Produktionsfaktoren

Wirtschaftlichkeit =

Leistung (in Preisen bewertete Ausbringung)

Kosten (in Preisen bewertete Faktoreinsatzmenge)

Die Wirtschaftlichkeit ist eine Wertgröße der wertmäßigen Ergiebigkeit (Sparsamkeit).

- Forderung: Wirtschaftlichkeit > 1
- ➤ Die Wirtschaftlichkeit bringt das Bestreben des Betriebes zum Ausdruck, eine bestimmte Leistung mit möglichst geringen Kosten (Minimalprinzip) bzw. mit gegebenen Kosten eine möglichst große Leistung (Maximalprinzip) zu erbringen.

Rentabilität

beurteilt die Ertragskraft des Unternehmens

Eigenkapitalrentabilität =

(Unternehmerrentabilität)

Gewinn * 100

durchschnittlich eingesetztes Eigenkapital *)

- > Fragt danach, ob das Eigenkapital rentabel (lohnenswert) eingesetzt war.
- > Vergleich ggf. mit Bankzinsen für langfristige Geldanlagen möglich.

Gesamtkapitalrentabilität =

(Unternehmensrentabilität)

(Gewinn + Fremdkapitalzinsen) * 100

durchschnittlich eingesetztes Gesamtkapital *)

Fragt danach, was gewesen wäre, wenn der Unternehmer das Kapital komplett selbst aufgebracht hätte,

d.h. GK = EK; die Fremdkapitalzinsen hätte er dann gespart.

*) Berechnung des

durchschnittlichen Kapitals:

(Anfangs- + Endkapital)

2

ggf. auch nur das Kapital zu Beginn des Jahres

Umsatzrentabilität =

Gewinn * 100

Umsatzerlöse

- > Auch Umsatzverdienstrate genannt
- > Sagt etwas aus über die Selbstfinanzierungskraft des Unternehmens (für Investitionen, Schuldentilgung, Gewinnausschüttung).