

Kurz

Kosten Leistung

27.08.05

Fixe Kosten -> Produktionsunabhängig; Miete, Abschreibung...  
 Variable Kosten -> Mengenabhängig

Deckungsbeitrag = Erlös - Variable Kosten

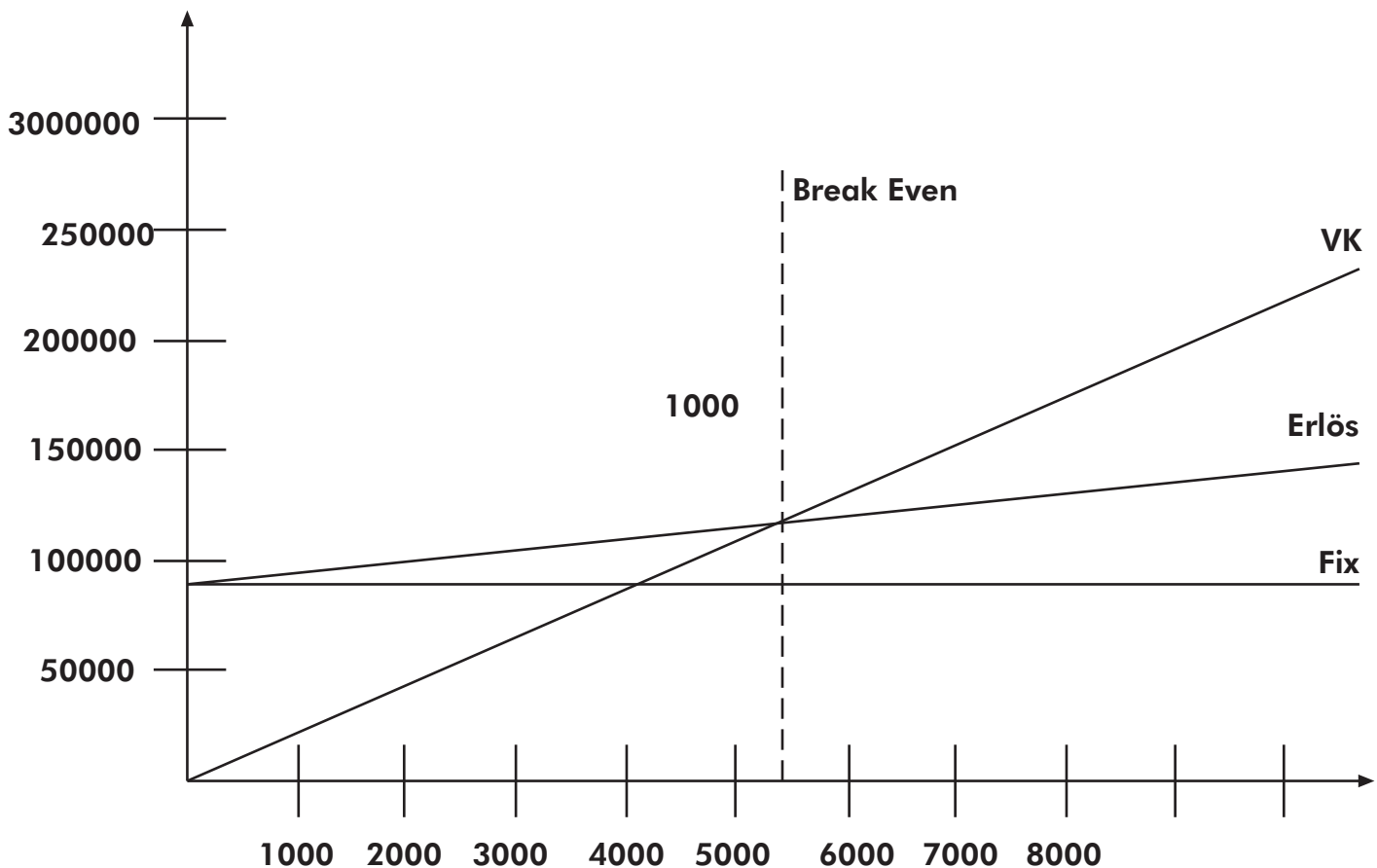
Verkaufspreis:	e	27 Euro
Variable Kosten	Kv	9 Euro
Fixe Kosten	K	97200 Euro

1. Break Even Point (Gewinnschwellenmenge) ?
2. Gewinn bei Verkauf von 7000 stk ?
3. Welche Menge muss verkauft werden wenn ein Gewinn von 15000 Euro gemacht werden soll?

$27 - 9 = 18$                        $97200 : 18 = 5400$  (Break Even Point)

$7000 - 5400 = 1600$      $1600 * 18 = 28800$  Euro Gewinn bei 7000 stk

$15300 : 18 = 850$  stk             $850 + 5400 = 6250$  Euro Gewinn



# Zuschlagskalkulation:

	Material Einzelkosten	:	15,00	
+	10% Material/Gemeinkosten	:	1,50	
=	<b>Materialkosten</b>		<b>16,50</b>	
	Fertigungslöhne/Einzelkosten	:	5,00	
+	300% Fertigungs Gemeinkosten	:	15,00	
+	Sondereinzelkosten der Fertigung	:	3,00	
=	<b>Fertigungskosten</b>		<b>23,00</b>	
--->	<b>Herstellungskosten</b>		<b>39,50</b>	
+	20% Verwaltungskosten	:	7,90	39,50 : 100 x 20
+	10% Vertriebsgemeinkosten	:	3,95	39,50 : 100 x 10
+	Sondereinzelkosten / Vertrieb	:	1,00	
=	<b>Selbstkosten</b>		<b>52,35</b>	
+	10% Gewinnzuschlag	:	5,24	52,35 : 100 x 10
=	<b>Barverkaufspreis (ist 90%)</b>		<b>57,59</b>	
+	Kunden Skonto 3%	:	1,92	57,59 : 90 x 3
+	Vertreterprovision 7%	:	4,48	57,59 : 90 x 7
=	<b>Zielverkaufspreis (100% bzw. 80%)</b>		<b>63,99</b>	
+	20% Rabatt	:	16,00	57,59 : 80 x 20
=	<b>Listenverkaufspreis</b>		<b>79,99</b>	

## Kosten

### Einzelkosten

- Werden direkt  
Zugerechnet

### Gemeinkosten

- Werden anhand  
von Schlüsseln verteilt