

Kostentheorie 3_0

Wie wirken sich Preisänderungen bei den Faktorpreisen aus?

Preisänderung	Gesamtkosten	Stückkosten
Betriebsmittel z. B. erhöhte AfA		
Rohstoffe / Löhne bei Normalauslastung		
Preisänderung	Gesamtkosten	Stückkosten
z. B. Löhne bei Überschreitung einer bestimmten Menge Preisänderung (z. B. Überstundenzuschläge) betrifft die zusätzliche Faktormenge		
z. B. Rohstoffe bei Überschreitung einer bestimmten Menge Preisänderung (z. B. Mengenrabatte) betrifft die gesamte Faktormenge		

3.1

Marktgegebenheiten:

- Verkäufermarkt
- Die Kunden kaufen auch minderwertigere Ware
- Käufermarkt
- Der Hersteller muss die Kundenvorgaben erfüllen und muss qualitativ möglichst hoch anbieten

Preispolitik:

- Hochpreispolitik
- Niedrigpreispolitik

Verfügbarkeit des Faktors:

Gibt es den hochwertigen Faktor in der erforderlichen Menge?
 (Beispiel: seltene Erden für die Handy-Herstellung)

Alternative b. Mengenanpassung

	Basics	SpineFree	Senior	Gesamt
Erlöse	34,00	48,00	0,00	
Kvar	14,00	22,00	0,00	
db	20,00	26,00	0,00	
m	2.100 Stück	2.888 Stück	0 Stück	
DB I	42.000,00	75.096,00	0,00	110.120,00
- ErzeugnisKfi	22.000,00	15.000,00	26.096,00	63.096,00
= DB II	20.000,00	60.096,00	-26.096,00	54.000,00
- UnternehmensKfix				-24.000,00
BE				30.000,00

3. Argumente gegen Mengenanpassung

Gegenenenfalls muss eine neue Maschine angeschafft werden --> höhere Fixkosten und eventuell später Remanenzkosten, wenn die Produktionsmenge wieder sinkt.

Auch möglich: höhere Nachfrage nach Produktionsfaktoren --> höhere Preise, höhere Kosten

Oder: Höhere Personalkosten durch nötige Überstunden ...

3.4

a.

kv bleibt konstant, kf sinkt --> k sinkt

b.

eventuell zusätzliche Maschine (sprungfixe Kosten)

eventuell auch höhere Personalkosten (Überstunden, Neueinstellungen) oder Ausschussproduktion, ...