|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ✂ | Deckungsbeitragsrechnung | kurzfristige (= absolute)  Preisuntergrenze |
| Instrument zur Bestimmung von Preisuntergrenzen | Instrument zur Entscheidung  über die Annahme eines  Zusatzauftrages |
|  | Periodenrechnung | langfristige  Preisuntergrenze |
|  | e = kvar  (db = 0) | Anwendungsbereiche |
|  | e = \_\_\_\_\_\_\_\_Kfix\_\_\_\_\_\_ + kvar (db = kfix)  erzeugte Menge | Annahme des Zusatzauftrages |
|  | Deckungsbeitrag < 0 | Ablehnung des Zusatzauftrages |
|  | bei freien Kapazitäten | Instrument zur Entscheidung  über Eigenfertigung oder  Fremdbezug (Make or Buy) |
|  | E (Gesamterlös)  -Kvar (variable Gesamtkosten)\_  = DB (Gesamtdeckungsbeitrag) | bei notwendigen  Kapazitätserweiterungen |
|  | kvar Make < Einstandspreis Buy  bzw.  KMake < KBuy | KMake < KBuy  Berechnung der kritischen Menge:  KBuy = KMake |
|  | Instrument zur Optimierung des Produktionsprogramms | bei freien Kapazitäten |
|  | bei Vorliegen eines Engpasses | Deckungsbeitrag > 0 |
|  | Rangfolge entsprechend der Höhe des  relativen db | db\_\_\_\_\_\_\_\_  Engpass (z. B. Min.) |
|  | Stückrechnung | -Kfix (fixe Gesamtkosten)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  = Betriebsergebnis (Betriebsgewinn/-verlust) |
|  | e (Stückerlös netto)  - kvar (variable Stückkosten)  = db (Stückdeckungsbeitrag) | Rangfolge entsprechend der Höhe des  absoluten db |
|  | bei freien Kapazitäten |  |

**Strukturlegeübung: Deckungsbeitragsrechnung**