**Hoofdstuk 1 De functionele kostenindeling.**

**Categoriale Kostenindeling** **Functionele kostenindeling**

|  |
| --- |
| Kosten diensten derden  overheadkosten  Financieringskosten  Algemene kosten  verkoopkosten  inkoopkosten  Inkoopwaarde van de omzet  Kosten vermogen  Kosten arbeid  Kosten grond  Kostprijsverhogende belastingen  Kosten duurzame productiemiddelen  Inkoopwaarde van de omzet  Inkoopwaarde van de omzet  bedrijfskosten |

Nettowinst.

Begrote afzet x verkoopprijs = begrote omzet

Begrote afzet x inkoopprijs = - begrote inkoopwaarde omzet

Verwachte brutowinst.

Verkoopkosten

Algemene kosten

+ Interestkosten

Overheadkosten → Overheadkosten

+ Inkoopkosten

Begrote bedrijfskosten → - begrote bedrijfskosten + begrote overige opbrengst\*

Verwachte nettowinst

Verwachte brutowinst – bedrijfskosten + overige opbrengsten = Verwachte nettowinst.

|  |  |
| --- | --- |
| **Voorcalculatie**  Begrote omzet   * Begrote inkoopwaarde omzet   Verwachte brutowinst  Verkoopkosten  Algemene kosten  + Interestkosten  Overheadkosten  + Inkoopkosten   * Begrote bedrijfskosten   + Begrote overige opbrengst  Verwachte nettowinst | **Nacalculatie**  Gerealiseerde omzet   * Inkoopwaarde omzet   Gerealiseerde brutowinst  Verkoopkosten  Algemene kosten  + Interestkosten  Overheadkosten  + Inkoopkosten   * Gerealiseerde bedrijfskosten   + Gerealiseerde overige opbrengst  Gerealiseerde nettowinst |

|  |
| --- |
| **Verkoopprijs per product**  Inkoopwaarde  + Opslag brutowinst  Verkoopprijs excl btw  + Btw\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Verkoopprijs incl btw |

Extern verslag

Netto omzet

- Inkoopwaarde omzet incl. inkoopkosten

Bruto omzetresultaat

Algemene kosten

+ Verkoopkosten

→ - Overheadkosten

Netto omzetresultaat

Interestopbrengsten

- Interestkosten →

-/+ Financieringsresultaat

Nettowinst uit gewone bedrijfsvoering (voor bel)

- Belasting over winst

Nettowinst uit gewone bedrijfsvoering (na bel)

**Hoofdstuk 2 De voorraadwaardering**

|  |  |
| --- | --- |
| Opslagkosten (huur magazijn, kosten verzekering)  Bestelkosten +(telefoonkosten, kosten vervoer enz.)  Voorraadkosten | Technische voorraad  Voorinkopen +  Voorverkopen -  Economische voorraad |

De risico’s van het aanhouden van een voorraad:

* Het kwantiteitsrisico: risico van vermindering van de hoeveelheid
* Het kwaliteitsrisico: risico door bv optreden van bederf
* Het risico van incourant worden: het publiek heeft een andere smaak gekregen
* Het prijsrisico: De inkoopprijs van de voorraad kan gaan dalen waardoor men beter had kunnen wachten met de inkoop.

|  |
| --- |
| **Voorraadwaardering**  Afzet x verkoopprijs = omzet  Afzet x historische inkoopprijs = - Inkoopwaarde van de omzet  Brutowinst |

**FIFO-METHODE LIFO-METHODE**

First in, First out last in, first out

Inkoopwaarde van de verkoop Inkoopwaarde van de verkoop

Vastgesteld door de inkoopprijs vastgesteld door de inkoopprijs

Van de oudste partij goederen van de nieuwste partij goederen

Te nemen. Te nemen.

|  |  |
| --- | --- |
| **FIFO-METHODE**  First in, First out  Inkoopwaarde van de verkoop vastgesteld door de inkoopprijs van de oudste partij goederen  te nemen.  Moeilijk te gebruiken. | **LIFO-METHODE**  last in, first out  Inkoopwaarde van de verkoop vastgesteld door de inkoopprijs van de nieuwste partij goederen  te nemen.  Makkelijker bij te houden. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **VVP**  Vaste Verreken Prijs (makkelijker gebruiken)   |  | | --- | | Werkelijke inkoopprijs  VVP -  Prijsverschil | | VVP bestaat uit schatting van gemiddelde:  Inkoopprijs goederen  Inkoopkosten goederen   |  | | --- | | Waarde voorraad  VVP:  Aantal stuks | |

**Hoofdstuk 3 Quitte spelen**

Variabele kosten

1. De proportioneel variabele kosten recht evenredig met de productie
2. De degressief variabele kosten minder dan evenredig met de productie
3. De progressief variabele kosten meer dan evenredig met de productie

**Break-even-analyse bij een niet-productieonderneming**

Break-evenafzet x verkoopprijs – break-evenafzet x inkoopprijs - bedrijfskosten = 0

**↓ ↓**

Break-evenomzet - inkoopwaarde omzet - bedrijfskosten = 0

**↓**

Brutowinst - bedrijfskosten = 0

**↓**

Verwachte nettowinst = 0

|  |
| --- |
| Break-even omzet  - inkoopwaarde omzet  Brutowinst  - variabele bedrijfskosten  - constante bedrijfskosten  nettowinst |

**Hoofdstuk 4 De nettowinstopslagmethode**

|  |
| --- |
| **Kostprijs**  Geschatte inkoopprijs  Opslagpercentage x geschatte inkoopprijs = + Opslag inkoopprijs  Vaste verrekenprijs  Opslagpercentage x vaste verrekenprijs = + Opslag overheadkosten  Kostprijs |

|  |
| --- |
| **De verkoopprijs**  Geschatte inkoopkosten  Opslagpercentage x geschatte inkoopprijs = + Opslag inkoopkosten  Vaste verrekenprijs  Opslagpercentage x vaste verrekenprijs = + Opslag overheadkosten  Kostprijs  Opslagpercentage x kostprijs= + Nettowinstopslag  Verkoopprijs excl. btw  btw percentage x verkoopprijs excl. Btw + BTW  Verkoopprijs incl. btw |

|  |
| --- |
| **Voorcalculatorische nettowint**  Begrote afzet x verkoopprijs excl. Btw = verwachte omzet excl. Btw  Begrote afzet x kostprijs = - verwachte omzet tegen kostprijs verwacht verkoopresultaat  + verwachte overige opbrengst  -/+ verwachte begrotingsafwijkingen voorcalculatorische nettowinst |

|  |
| --- |
| **Werkelijk verkoopresultaat**  werkelijke afzet x verkoopprijs excl. Btw = werkelijke omzet excl. Btw  werkelijke afzet x kostprijs = - werkelijke omzet tegen kostprijs werkelijk verkoopresultaat |

Het werkelijke verkoopresultaat kan lager zijn dan het verwachte verkoopresultaat, omdat bv. De werkelijke afzet is tegengevallen of omdat de werkelijke verkoopprijs lager is uitgekomen.

Ook kan het afwijken aan de kostenkant.