

Errata VBA Bedrijfsadministratie – versie 07022020

Theorieboek

Blz 40 Op 22 april staan de volgende saldi op de genoemde grootboekrekeningen:

148	Nog te ontvangen facturen: Leverancier D: $3.300 \times \text{€ } 2,50 =$	Credit	€ 8.250
-----	--	--------	----------------

Op 26 april ontvangt het productiebedrijf van leverancier D een inkoopfactuur van € 9.794,40 inclusief 6% omzetbelasting voor de 3.300 geleverde eenheden grondstof.

Blz 41 3. Het productiebedrijf maakt op 26 april de volgende journaalpost:

	310	Nog te ontvangen grondstoffen: $3.300 \times \text{€ } 2,50$	€ 8.250	
	170	Te verrekenen OB: $\text{€ } 9.794,40 / 106\% \times 6\%$	€ 554,40	
	320	Prijsverschillen bij inkoop grondstoffen: $3.300 \times (\text{€ } 2,80^* - \text{€ } 2,50) =$	€ 990	
Aan	140	Crediteuren		€ 9.794,40

* $\text{€ } 9.794,40 / 1,06 = \text{€ } 9.240 / 3.300 = \text{€ } 2,80$

5.

Leverancier	Grootboekrekening 148	Grootboekrekening 310	
D	Credit € 8.250	Debet € 8.250	Afgestemd

	148	Nog te ontvangen facturen: $\text{€ } 8.250 + \text{€ } 4.000 =$	€ 12.250	
Aan	310	Nog te ontvangen grondstoffen		€ 12.250

Blz 46 Voorbeeld 3.12 goederen moet zijn **grondstoffen**.

Blz 61 Hierbij geldt weer als voorwaarde dat alle **drie** de grootboekrekeningen tegen dezelfde grondslag wordt bijgehouden.

Blz 70 Op 12 januari worden de 16.000 beha's uit het verkoopcontract van **2 januari** ...

Blz 85 Bij bullet Fabricage:
Variabele kosten **bij de normale hoeveelheid**: € 70.000

Blz 103 punt 2: (of: $\text{€ } 3.600.000 / 4$)

Blz 127 De zin boven de 2^e journaalpost: Als het budgettarief hoger is dan.... Moet zijn: Als het budgettarief **lager** is dan....

Blz 127 De zin boven de 3^e journaalpost: Als het budgettarief lager is dan.... Moet zijn: Als het budgettarief **hoger** is dan....

Blz 128 Tekst bij methode 2 moet zijn:
Bij deze methode heeft het bezettingsresultaat de volgende oorzaken:

1. een verschil tussen het budgettarief bij de normale hoeveelheid in het seizoen en het budgettarief bij de werkelijke hoeveelheid. Dit verschil is als volgt te berekenen:

Werkelijke hoeveelheid x (budgettarief bij N_{seizoen} – nacalculatorisch budgettarief)

2. een verschil tussen de werkelijke hoeveelheid en de normale hoeveelheid in het seizoen, waardoor het dekkingstarief afwijkt van het budgettarief bij de normale hoeveelheid. Dit verschil is als volgt te berekenen:

(werkelijke hoeveelheid – normale hoeveelheid in het seizoen) x (dekkingstarief – budgettarief bij de normale hoeveelheid in het seizoen)

Blz 132 Tekst bij methode 2 moet zijn:

Werkelijke hoeveelheid x (budgettarief bij N_{seizoen} – nacalculatorisch budgettarief) = $600 \times (\text{€ } 66 - \text{€ } 64)$	€ 1.200
(werkelijke hoeveelheid – normale hoeveelheid in het seizoen) x (dekkingstarief – budgettarief bij de normale hoeveelheid in het seizoen) = $(600 \text{ uur} - 585 \text{ uur}) \times (\text{€ } 65,85 - \text{€ } 66)$	€ 2,25-
Voordelig bezettingsresultaat op niet-proportioneel variabele kosten	€ 1.197,75

Blz 133 Bij gevraagd 1. € 92,50 moet zijn € **92,75**.

Blz 137 uitwerking 1a. Er staat 2 keer derde kwartaal, dat moet zijn **tweede** kwartaal.

Blz 138 bij b. Er staat 2 keer derde kwartaal, dat moet zijn **tweede** kwartaal.

Blz 138 onderste zin: voordelig bezettingsresultaat moet zijn **nadelig**.

Blz 151 bij c. voordelig efficiencyresultaat moet zijn **nadelig**.

Blz 210 Uitvalkosten (5%): moet zijn (10%)
Het aantal gerecyclede producten is **80** (in plaats van 78)

Blz 232 bovenaan: $202 \text{ orders} \times \frac{\text{€ } 13.500}{2.700} \times \frac{\text{€ } 400}{2.700}$ moet zijn **$13.500 \times \text{€ } 400$**

Opgavenboek

Blz 32 opgave 4.5 305 gereserveerde grondstoffen € 1.890.000 moet zijn **303** gereserveerde ...

Blz 33 opgave 4.6 3^e alinea: Achter de zin *Er is sprake van een vaste volgorde* moet nog staan: **De grondstoffen worden eerder ontvangen dan de factuur.**

Blz 40 Aan de tekst toevoegen: De directe kosten passeren rubriek 4.

Blz 78 opgave 7.9: De opmerking: *In het eerste kwartaal zijnnadelig.* moet boven vraag b staan

Blz 104 De standaardtoeslag bewerkingskosten afval wordt geboekt bij de opname van het **bewerkt** afval in het magazijn.

Blz 105 c. Bereken de voorraad **bewerkt** afval in kg op 30 april.

Blz 129 Opgave 11.1: toevoegen: De directe kosten passeren rubriek 4.

Uitwerkingenboek

Blz 8 opgave 2.7 in plaats van € 9.00 debet moet zijn **in plaats van € 9.000 debet**.

Blz 16 opgave 3.9 vraag a 4 april: debetbedrag op 310 van 9.900 moet zijn **10.500**.

Blz 17 opgave 3.9b 4 april journaalpost moet zijn:

	debet	credit
310	10.200	
170	2.079 2.205	
140		11.979 12.705
320	300	300

Blz 24 opgave 3.15 journaalpost moet zijn:

	debet	credit
320	500	500
Aan 930	500	500

Blz 31 opgave 4.5 vraag 3 2^e journaalpost moet zijn:

	debet	credit
141 $480.000/6 = 80.000 \text{ kg} \times 445/100$	360.450 356.000	
321	125.550 124.000	
Aan 302 (zie tekst op pagina 32)		486.000 480.000

Blz 38 opgave 4.9 vraag b 2^e journaalpost: aan 740 moet zijn aan **750**

Blz 38 opgave 4.9 vraag c: 740 moet zijn **750**

Blz 40 opgave 4.12 vraag b 2^e journaalpost

	debet	credit
305 $2.000 \times 30 \text{ liter} \times € 15$ 14,50 / 100	9.000 8.700	
Aan 303		9.000 8.700

Blz 57 opgave 6.10 vraag c: aan 525 moet zijn aan **523**

Blz 65 opgave 6.17 vraag c:

542 moet aangeven $74.000 - 3.600 = \underline{70.700}$

→ rekening 542 voor $74.000 - \underline{70.700} = 3.600$ crediteren

Moet zijn:

542 moet aangeven $74.000 - 3.600 = \underline{70.400}$

→ rekening 542 voor $74.000 - \underline{70.400} = 3.600$ crediteren

Blz 90, 91, 92, 96 opgave 8.5 vraag 5, opgave 8.6 vraag 4, opgave 8.11 vraag a:
705 moet zijn aan **710**

Blz 151 opgave 10.20 vraag c: er wordt gevraagd om de waarde, dus het antwoord moet zijn:
425 eenheden $\times € 5,50 = € \underline{2.337,50}$.

Blz 156 opgave 11.3 vraag b: aan 555 moet zijn aan **595**.

Blz 157 opgave 11.3 vraag d onder de journaalpost: 551 moet zijn **591**.

Blz 157 opgave 11.3 vraag c: 12.0000 moet zijn **12.000**.

Blz 165 opgave 11.8 vraag b: het bedrag in de journaalpost van 560 moet zijn **540**.

Blz 174 opgave 12.7 vraag c: som der bedrijfskosten 142.710 moet zijn **142.410**.