

## Errata Power BI voor Financials, 1e druk – 06-12-2022

<b>H1 Modellen bouw</b>	pag. 20, par. 1.1.1	<p>Wat is <b>per type</b> brandstof de totale hoeveelheid getankte liters?</p> <p>moet zijn:</p> <p>Wat is <b>van alle typen</b> brandstof de totale hoeveelheid getankte liters?</p>
<b>H2 Visualisaties</b>	pag. 31, par. 2.2	<p>Wat is <b>per type</b> brandstof de totale hoeveelheid getankte liters?</p> <p>moet zijn:</p> <p>Wat is <b>van alle typen</b> brandstof de totale hoeveelheid getankte liters?</p>
	pag. 49, par. 2.6.3	<p>De tabel met de 'Top 7' die <b>oplopend</b> ...</p> <p>moet zijn:</p> <p>De tabel met de 'Top 7' die <b>aflopend</b> ...</p>
	Pag. 56 Opgave 2.3 in de tabel:	<p>2020 en 2021 (in de tabel)</p> <p>moeten zijn:</p> <p>2021 en 2022</p>
<b>H3 Eenvoudige berekeninge n met DAX</b>	pag. 63, par. 3.2	<p>Om de informatie uit punt 1 tot en met 6 ...</p> <p>moet zijn:</p> <p>Om de informatie uit punt 1 tot en met 5 ...</p>
	Pag. 72 Opgave 3.1	<p>punt 4: ... toeslag transportkosten;</p> <p>moet zijn:</p> <p>... toeslag transport (opbrengst);</p> <p>punt 11: ... van de toeslag transportkosten.</p> <p>moet zijn:</p> <p>... van de toeslag transport.</p>
<b>H4 Invoer en Power Query</b>	Pag. 80 onder Informatiebehoefte:	<p>2. Wat is het aantal verkochte auto's per maand per land in het jaar 2022?</p> <p>moet zijn:</p>

		2. Wat is het aantal verkochte auto's per maand per type in het jaar 2022?																																																																																												
<b>H5 Gevorderde berekeningen met DAX</b>	pag. 105, par. 5.2.1	De meting % VERSCHIL wordt: <b>VERSCHIL / OMZET[2022]</b>  moet zijn:  De meting % VERSCHIL wordt <b>[VERSCHIL] / OMZET[2022]</b>																																																																																												
	pag. 107-109	De plaatjes op deze pagina's behoren gebaseerd te zijn op datum: 16 februari 2022. De volgende plaatjes en/of tabellen zijn correct.  Tabel Debiteuren ( pagina 107 ) <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Datum</th> <th>Bedrag</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>19-1-2022</td> <td>16.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>25-1-2022</td> <td>14.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>7-1-2022</td> <td>12.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>3-1-2022</td> <td>3.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>28-12-2021</td> <td>5.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 3</td> <td>8-11-2021</td> <td>50.000</td> </tr> </tbody> </table> Figuur 5-5 ( pagina 108 ) <p><b>Voorbeeld 5.3.a</b></p> <p>Naam  <input type="checkbox"/> Debiteur 1  <input type="checkbox"/> Debiteur 2  <input type="checkbox"/> Debiteur 3</p> <p>16 februari 2022 Vandaag</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Vordering</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>30.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>20.000</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 3</td> <td>50.000</td> </tr> <tr> <td><b>Totaal</b></td> <td><b>100.000</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>DEB 30</th> <th>DEB 60</th> <th>DEB 60+</th> <th>Totaal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>30.000</td> <td></td> <td></td> <td><b>30.000</b></td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td></td> <td>20.000</td> <td></td> <td><b>20.000</b></td> </tr> <tr> <td>Debiteur 3</td> <td></td> <td></td> <td>50.000</td> <td><b>50.000</b></td> </tr> <tr> <td><b>Totaal</b></td> <td><b>30.000</b></td> <td><b>20.000</b></td> <td><b>50.000</b></td> <td><b>100.000</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Bedrag per DEB_GROEP</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Bedrag</th> <th>DAGEN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> <b>Debiteur 1</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>19-jan-22</td> <td>16.000</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>25-jan-22</td> <td>14.000</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> <b>Debiteur 2</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>28-dec-21</td> <td>5.000</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>3-jan-22</td> <td>3.000</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>7-jan-22</td> <td>12.000</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> <b>Debiteur 3</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8-nov-21</td> <td>50.000</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DEB 60+</th> <th>DEB 30</th> <th>DEB 60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50.000</td> <td>30.000</td> <td>20.000</td> </tr> </tbody> </table>	Naam	Datum	Bedrag	Debiteur 1	19-1-2022	16.000	Debiteur 1	25-1-2022	14.000	Debiteur 2	7-1-2022	12.000	Debiteur 2	3-1-2022	3.000	Debiteur 2	28-12-2021	5.000	Debiteur 3	8-11-2021	50.000	Naam	Vordering	Debiteur 1	30.000	Debiteur 2	20.000	Debiteur 3	50.000	<b>Totaal</b>	<b>100.000</b>	Naam	DEB 30	DEB 60	DEB 60+	Totaal	Debiteur 1	30.000			<b>30.000</b>	Debiteur 2		20.000		<b>20.000</b>	Debiteur 3			50.000	<b>50.000</b>	<b>Totaal</b>	<b>30.000</b>	<b>20.000</b>	<b>50.000</b>	<b>100.000</b>	Naam	Bedrag	DAGEN	<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 1</b>			19-jan-22	16.000	28	25-jan-22	14.000	22	<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 2</b>			28-dec-21	5.000	50	3-jan-22	3.000	44	7-jan-22	12.000	40	<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 3</b>			8-nov-21	50.000	100	DEB 60+	DEB 30	DEB 60	50.000	30.000	20.000
Naam	Datum	Bedrag																																																																																												
Debiteur 1	19-1-2022	16.000																																																																																												
Debiteur 1	25-1-2022	14.000																																																																																												
Debiteur 2	7-1-2022	12.000																																																																																												
Debiteur 2	3-1-2022	3.000																																																																																												
Debiteur 2	28-12-2021	5.000																																																																																												
Debiteur 3	8-11-2021	50.000																																																																																												
Naam	Vordering																																																																																													
Debiteur 1	30.000																																																																																													
Debiteur 2	20.000																																																																																													
Debiteur 3	50.000																																																																																													
<b>Totaal</b>	<b>100.000</b>																																																																																													
Naam	DEB 30	DEB 60	DEB 60+	Totaal																																																																																										
Debiteur 1	30.000			<b>30.000</b>																																																																																										
Debiteur 2		20.000		<b>20.000</b>																																																																																										
Debiteur 3			50.000	<b>50.000</b>																																																																																										
<b>Totaal</b>	<b>30.000</b>	<b>20.000</b>	<b>50.000</b>	<b>100.000</b>																																																																																										
Naam	Bedrag	DAGEN																																																																																												
<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 1</b>																																																																																														
19-jan-22	16.000	28																																																																																												
25-jan-22	14.000	22																																																																																												
<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 2</b>																																																																																														
28-dec-21	5.000	50																																																																																												
3-jan-22	3.000	44																																																																																												
7-jan-22	12.000	40																																																																																												
<input type="checkbox"/> <b>Debiteur 3</b>																																																																																														
8-nov-21	50.000	100																																																																																												
DEB 60+	DEB 30	DEB 60																																																																																												
50.000	30.000	20.000																																																																																												

		<p>Figuur 5-6 ( pagina 109 )</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Datum</th> <th>Bedrag</th> <th>DAGEN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>19-jan-22</td> <td>16.000</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>25-jan-22</td> <td>14.000</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>7-jan-22</td> <td>12.000</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>3-jan-22</td> <td>3.000</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>28-dec-21</td> <td>5.000</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 3</td> <td>8-nov-21</td> <td>50.000</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Figuur 5-7 ( pagina 109 )</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DAGEN</th> <th>DEB_GROEP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28</td> <td>DEB 30</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DEB 30</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>44</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>DEB 60+</td> </tr> </tbody> </table> <p>Figuur 5-8 ( pagina 111 )</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Datum</th> <th>Bedrag</th> <th>DAGEN</th> <th>DEB_GROEP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>19-jan-22</td> <td>16.000</td> <td>28</td> <td>DEB 30</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 1</td> <td>25-jan-22</td> <td>14.000</td> <td>22</td> <td>DEB 30</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>7-jan-22</td> <td>12.000</td> <td>40</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>3-jan-22</td> <td>3.000</td> <td>44</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 2</td> <td>28-dec-21</td> <td>5.000</td> <td>50</td> <td>DEB 60</td> </tr> <tr> <td>Debiteur 3</td> <td>8-nov-21</td> <td>50.000</td> <td>100</td> <td>DEB 60+</td> </tr> </tbody> </table>	Naam	Datum	Bedrag	DAGEN	Debiteur 1	19-jan-22	16.000	28	Debiteur 1	25-jan-22	14.000	22	Debiteur 2	7-jan-22	12.000	40	Debiteur 2	3-jan-22	3.000	44	Debiteur 2	28-dec-21	5.000	50	Debiteur 3	8-nov-21	50.000	100	DAGEN	DEB_GROEP	28	DEB 30	22	DEB 30	40	DEB 60	44	DEB 60	50	DEB 60	100	DEB 60+	Naam	Datum	Bedrag	DAGEN	DEB_GROEP	Debiteur 1	19-jan-22	16.000	28	DEB 30	Debiteur 1	25-jan-22	14.000	22	DEB 30	Debiteur 2	7-jan-22	12.000	40	DEB 60	Debiteur 2	3-jan-22	3.000	44	DEB 60	Debiteur 2	28-dec-21	5.000	50	DEB 60	Debiteur 3	8-nov-21	50.000	100	DEB 60+
Naam	Datum	Bedrag	DAGEN																																																																												
Debiteur 1	19-jan-22	16.000	28																																																																												
Debiteur 1	25-jan-22	14.000	22																																																																												
Debiteur 2	7-jan-22	12.000	40																																																																												
Debiteur 2	3-jan-22	3.000	44																																																																												
Debiteur 2	28-dec-21	5.000	50																																																																												
Debiteur 3	8-nov-21	50.000	100																																																																												
DAGEN	DEB_GROEP																																																																														
28	DEB 30																																																																														
22	DEB 30																																																																														
40	DEB 60																																																																														
44	DEB 60																																																																														
50	DEB 60																																																																														
100	DEB 60+																																																																														
Naam	Datum	Bedrag	DAGEN	DEB_GROEP																																																																											
Debiteur 1	19-jan-22	16.000	28	DEB 30																																																																											
Debiteur 1	25-jan-22	14.000	22	DEB 30																																																																											
Debiteur 2	7-jan-22	12.000	40	DEB 60																																																																											
Debiteur 2	3-jan-22	3.000	44	DEB 60																																																																											
Debiteur 2	28-dec-21	5.000	50	DEB 60																																																																											
Debiteur 3	8-nov-21	50.000	100	DEB 60+																																																																											
<p><b>H6</b> Kalender in Power BI</p>	<p>pag. 127, par. 6.4</p>	<p>Van KALENDER naar Datum_Goederen, de ‘niet-actieve relatie’, wordt aangegeven met 1&lt;&gt;1.</p> <p>moet zijn:</p> <p>Van KALENDER naar Datum_Goederen, de ‘niet-actieve relatie’, wordt aangegeven met ‘stippellijn’.</p>																																																																													
<p><b>H9</b> Financiële rapportage</p>	<p>Pag. 168</p>	<p>Bij BRUTO-RESULTAAT staat: [ OMZET TOTAAL ] – [ INKOOPWAARDE ]</p> <p>dit moet zijn:</p> <p>[ OMZET TOAAL ] – [ INKOOPWAARDE TOTAAL ]</p>																																																																													
<p><b>H9</b> Financiële rapportage</p>	<p>Pag. 168</p>	<p>Bij NETTO-RESULTAAT staat: [ BRUTO-RESULTAAT ] – [ KOSTEN ]</p> <p>dit moet zijn:</p> <p>[ BRUTO-RESULTAAT ] – [ KOSTEN TOTAAL ]</p>																																																																													

**H9  
Financiële  
rapportage**

Pag. 177, par.  
9.2.2

Nr.	Item	Item_lay-out
1	VASTE ACTIVA	VASTE ACTIVA
2		
3		VLOTTENDE ACTIVA
4	Voorraden	Voorraden
5	Debiteuren	Debiteuren
6	Te vorderen btw	Te vorderen btw
7	Bank r.c.	Bank r.c.
8	VLOTTENDE ACTIVA TOTAAL	VLOTTENDE ACTIVA TOTAAL
9		
10	BALANS TOTAAL	BALANS TOTAAL
11		
12		EIGEN VERMOGEN
13	Eigen vermogen	Eigen vermogen
14	Saldo lopend jaar	Saldo lopend jaar
15		EIGEN VERMOGEN TOTAAL
16		
17	LANG VREEMD VERMOGEN	LANG VREEMD VERMOGEN
18		
19		KORT VREEMD VERMOGEN
20	Crediteuren	Crediteuren
21	Te betalen btw	Te betalen btw
22	Te betalen rente	Te betalen rente
23		KORT VREEMD VERMOGEN TOTAAL
24		
25	BALANS TOTAAL	BALANS TOTAAL

moet zijn:

Rij	Item	Item_layout
1	VASTE ACTIVA	VASTE ACTIVA
2	Gebouwen	Gebouwen
3	VASTE ACTIVA TOTAAL	VASTE ACTIVA TOTAAL
4		
5	VLOTTENDE ACTIVA	VLOTTENDE ACTIVA
6	Voorraden	Voorraden
7	Debiteuren	Debiteuren
8	Te vorderen BTW	Te vorderen BTW
9	Bank r.c.	Bank r.c.
10	VLOTTENDE ACTIVA TOTAAL	VLOTTENDE ACTIVA TOTAAL
11		
12	DEBET TOTAAL	DEBET TOTAAL
13		
14	EIGEN VERMOGEN	EIGEN VERMOGEN
15	Eigen vermogen begin	Eigen vermogen begin
16	Saldo lopend jaar	Saldo lopend jaar
17	EIGEN VERMOGEN TOTAAL	EIGEN VERMOGEN TOTAAL
18		
19	LANG VREEMD VERMOGEN	LANG VREEMD VERMOGEN
20	6% Hypotheek	6% Hypotheek
21	LANG VREEMD VERMOGEN TOTAAL	LANG VREEMD VERMOGEN TOTAAL
22		
23	KORT VREEMD VERMOGEN	KORT VREEMD VERMOGEN
24	Crediteuren	Crediteuren
25	Te betalen BTW	Te betalen BTW
26	Te betalen rente	Te betalen rente
27	KORT VREEMD VERMOGEN TOTAAL	KORT VREEMD VERMOGEN TOTAAL
28		
29	CREDIT TOTAAL	CREDIT TOTAAL

pag. 179, onder  
Subtotalen

EIGEN VERMOGEN = CALCULATE([CUM TOTAAL],  
KOPPELING[Categorie] = "Vlottende activa")

moet zijn:

EIGEN VERMOGEN = CALCULATE([CUM TOTAAL],  
KOPPELING[Categorie] = "Eigen vermogen")

<b>H11</b> <b>Financiële</b> <b>rapportage</b> <b>met</b> <b>Business</b> <b>Central</b>	pag. 209, opgave 11.4	In dit hoofdstuk staat welke tabellen uit Business Central je hiervoor kunt gebruiken.  moet zijn:  In het vorige hoofdstuk staat welke tabellen uit Business Central je hiervoor kunt gebruiken.
	pag. 211, opgave 11.9	Welke artikelcategorie heeft de hoogste marge?  moet zijn:  Welke artikelcategorie heeft percentueel de hoogste marge?