

**Überarbeitete Abschlussprüfung 2023**

an den Realschulen in Bayern

**Betriebswirtschaftslehre/Rechnungswesen****Nachtermin****Lösungsvorschlag****Maximal  
erreichbare Punkte****Aufgabe 1**

1.1	6010 AWF ✓	27.285,00 €	an	4400 VE ✓	33.302,15 €	
	6011 BZKF ✓	700,00 €				
	2600 VORST ✓	5.317,15 €				<b>4</b>
1.2.1	z. B.: Leihverpackungen sind ressourcenschonend ✓					<b>1</b>
1.2.2	4400 VE ✓	833,00 €	an	6011 BZKF ✓	700,00 €	
				2600 VORST ✓	133,00 €	<b>3</b>
1.3	Offener Rechnungsbetrag: 33.302,15 € - 833,00 € = 32.469,15 € ✓					
	Rechnungsbetrag	32.469,15 €		100 %		
	- Brutto-Skonto	649,38 €		2 %		
	Überweisungsbetrag	31.819,77 € ✓		98 %		
	Netto-Skonto: 649,38 € : 1,19 = 545,70 €					
	4400 VE ✓	32.469,15 €	an	2800 BK ✓	31.819,77 €	
				6012 NF ✓	545,70 €	
				2600 VORST ✓	103,68 €	<b>6</b>
1.4.	A: 500,00 ✓					
	B: sinken ✓					
	C: 300 ✓					<b>3</b>
						<b>17</b>

## Aufgabe 2

2.1	z. B.: größere Identifikation mit der Belegschaft mit dem Unternehmen✓							1
2.2	A: 2✓ und 3✓ B: 1✓							3
2.3	z. B.: Bei dieser Entgeltform erfolgt eine zusätzliche Entlohnung des Personals✓, abhängig vom Unternehmenserfolg.✓							2
2.4.1	6200 LG	✓	85.010,00 €	an	2800 BK	✓	55.011,00 €	
					4830 VFA	✓	13.134,00 €	
					48400 VSV	✓	16.865,00 €	
	6400 AGASV	✓		an	4840 VSV	✓	16.865,00 €	6
2.4.2	4840 VSV	✓		an	2800 BK	✓✓	33.730,00 €	3
2.4.3	z. B.: 13. Monatsgehalt✓							1
2.5.2	6820 KOM	✓		an	2880 KA	✓	34,00 €	2
								18

### Aufgabe 3

- zeitanteiliger Abschreibungsbetrag in Euro:  $\frac{11.087,14 \cdot 7}{12} = 6.467,50$  ✓

**Aufgabe 4**

## 4.1.1 Fertigungsmaterial ✓

1

4.1.2	Materialkosten	293,75 €		
	+ Fertigungskosten	509,90 €		
	Herstellkosten	803,65 €	✓	100,00 %
	+ Verwaltungsgemeinkosten	77,79 €		9,68 %
	+ Vertriebsgemeinkosten	57,22 €		7,12 %
	Selbstkosten	938,66 €	✓	116,80 %

(Schema) ✓

3

## 4.1.3 z. B.: Einsparung von Heizkosten in der Produktionshalle ✓

1

4.2.1	Selbstkostenpreis	871,02 €			
	+ Gewinn	233,86 €	✓		
	Barverkaufspreis	1.104,88 €	✓	97 %	
	+ Kundenskonto	34,17 €		3 %	
	Zielverkaufspreis	1.139,05 €	✓	100 %	95 %
	+ Kundenrabatt	59,95 €			5 %
	Listenverkaufspreis	1.199,00 €			100 %

(Schema) ✓

$$\text{Gewinn in Prozent: } \frac{233,86 \cdot 100}{871,02} = 26,85 \%$$

5

## 4.2.2 z. B.: Schwellenpreis ✓

1

4.2.3 Zielverkaufspreis für 20 E-Scootermodele in Euro:  $1.139,05 \cdot 20 = 22.781,00$  ✓

2400 FO	✓	27.109,39 €	an	5000 UEFE	✓	22.781,00 €
				4800 UST	✓	4.328,39 €

5

## 4.3.1 z. B.: Es fallen keine Kosten für Handelsvertreter an ✓, dadurch erhöht sich der Gewinn. ✓

2

4.3.2	6770 RBK	✓	750,00 €			
	2600 VORST	✓	142,50 €	an	4400 VE	✓
						892,50 €

3

21



## Aufgabe 6

6.1	A: räumlich✓ B: zeitlich✓	2														
6.2	z. B.: Bei neuen Produkten wird ein hoher Einführungspreis verlangt✓, bei aufkommen- der Konkurrenz wird der Preis schrittweise gesenkt.✓	2														
6.3.1	Aussage C✓ Im Jahr 2021 haben 27 % der Unternehmen kein festes Budget für Influencer-Marke- ting eingeplant.✓	2														
6.4.1	Anstieg der Ausgaben für Influencer in Prozent: $\frac{(13,8 \text{ Mrd.} - 1,7 \text{ Mrd.}) \cdot 100}{1,7 \text{ Mrd.}} = 711,76$ ✓	2														
6.4.2	<table><tr><td>6870 WER</td><td>✓</td><td>5.000,00 €</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>2600 VORST</td><td>✓</td><td>950,00 €</td><td>an</td><td>4400 VE</td><td>✓</td><td>5.950,00 €</td></tr></table>	6870 WER	✓	5.000,00 €					2600 VORST	✓	950,00 €	an	4400 VE	✓	5.950,00 €	3
6870 WER	✓	5.000,00 €														
2600 VORST	✓	950,00 €	an	4400 VE	✓	5.950,00 €										
							11									

**Aufgabe 7**

## 7.1.1 Kfz-Steuer: 1.230,00 €

01.09.2022      4 Monate      31.12.2022      8 Monate      31.08.2023

└──────────────────┴──┘

410,00 €

820,00 € ✓

2900 ARA ✓

an

7030 KFZST ✓

820,00 €

**3**

## 7.1.2 Einwandfreier Forderungsbestand netto:

105.196,00 € : 1,19 = 88.400,00 € ✓

davon 1 % Pauschalwertberichtigung: 884,00 € ✓

**Hinweis:** Ein Punkt wird für die Berechnung des einwandfreien Forderungsbestands netto als Grundlage für die Pauschalwertberichtigung angesetzt.

6950 ABFO ✓

an

3680 PWB ✓

884,00 €

**4**7.2.1 Barliquidität in Prozent:  $\frac{27.000,00 \cdot 100}{77.500,00} = 34,84$  ✓

Die Barliquidität ist als sehr gut zu bewerten ✓, da sie mit 34,84 % deutlich über dem Zielwert von 20 % liegt. ✓

**3**7.2.2 Eigenkapitalquote in Prozent:  $\frac{384.000,00 \cdot 100}{(384.000,00 + 469.500,00 + 77.500,00)} = 41,25$  ✓**2**

## 7.2.3 z. B.: höhere Kreditwürdigkeit ✓

**1**7.3 Im Geschäftsjahr 2022 hat "FAST" einen Gewinn von 120.000,00 € erwirtschaftet. ✓  
Eine Selbstfinanzierung der Anschaffungskosten durch Gewinnthesaurierung ist somit möglich. ✓**2****15**

Aufgrund der Anpassung im Zuge der überarbeiteten Handreichung kann es zu einer geringfügigen Abweichung der Gesamtpunktzahl kommen. Diese wurde nicht mehr angepasst, da sich sonst die Aufgabenstellungen nachträglich ändern müssten.