Abschlussprüfung 2023

an den Realschulen in Bayern

Betriebswirtschaftslehre/Rechnungswesen

Nachtermin

Als Mitarbeiterin bzw. Mitarbeiter im Unternehmen "Fanni Striedinger E-Scooter e. Kfr.", kurz "FAST", bearbeiten Sie verschiedene betriebswirtschaftliche Aufgaben.

Informationen zum Unternehmen:



Fanni Striedinger E-Scooter e. Kfr.

Hollerithweg 3 93155 Hemau

Inhaberin: Fanni Striedinger
Rechtsform: Einzelunternehmen

Geschäftsjahr: 1. Januar bis 31. Dezember 2022

Zweck desUnternehmens:
Hauptwerk Hemau: Herstellung von E-Scootern
Zweigwerk Breitenbrunn: Herstellung von Helmen

Unternehmens- Mit nachhaltigen und hochwertigen Produkten die nächste Stufe der

philosophie: mobilen Evolution erreichen.

Werkstoffe:

Rohstoffe

Aluminiumbleche, Carbongewebe, ...

Fremdbauteile

Elektromotoren, Lithium-Akkus, ...

Hilfsstoffe

Schrauben, Lacke, ...

Betriebsstoffe

Schmierstoffe, Strom, Gas, ...



Formale Vorgaben:

- Bei Buchungssätzen sind stets Kontennummern, Kontennamen (abgekürzt möglich) und Beträge anzugeben.
- Bei Berechnungen sind jeweils alle notwendigen Lösungsschritte und Nebenrechnungen darzustellen.
- Alle Ergebnisse sind in der Regel auf zwei Nachkommastellen gerundet anzugeben.
- Soweit nicht anders vermerkt, gilt ein Umsatzsteuersatz von 19 %.

Im Unternehmen "FAST" liegt folgender Beleg vor:

Elektro-Motorenwerke AG



Elektro-Motorenwerke AG * Marktstr. 25 * 93047 Regensburg

Fanni Striedinger E-Scooter e. Kfr. Hollerithweg 3 93155 Hemau

Elektro-Motorenwerke AG Marktstr. 25 93047 Regensburg

+49(0)941 04001 Tel.: Fax: +49(0)941 04058 E-Mail: service@emag.xyz Internet: www.emag.xyz

RECHNUNG Nr. 59/22

11.01.2022 Rechnungsdatum:

(Bei Zahlung bitte angeben!)

Lieferdatum:

Bestellnummer: 5547623 Kunden-Nr.:

0587 11.01.2022 Ansprechpartner: Herr Müller

Aufgrund Ihrer Bestellung lieferten wir Ihnen:

Pos.	Artikelbezeichnung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
1	Elektromotor-Flitz 2.0 620 W	100	321,00€	32.100,00€
		Zwische	ensumme	32.100,00 €
		- 15 %	Treuerabatt	4.815.00 €
		Warenv	vert	27.285,00 €
		Leihver	packung	700,00€
		+ 19 %	Umsatzsteuer	5.317,15€
		Rechni	ıngsbetrag	33.302,15 €

Vielen Dank für Ihren Auftrag!

Bei Zahlung bis zum 21.01.2022 gewähren wir 2 % Skonto. Zahlung fällig rein netto am 11.02.2022

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Elektro-Motorenwerke AG.

Oberpfalzbank Regensburg IBAN: DE87 7556 0000 0003 0890 45 **BIC: OBPFDEZ1DFN**

Amtsgericht Regensburg: HRB 8765 USt.-IdNr: DE874356844

Steuernr: 244/873/40021

- 1.1 Bilden Sie den Buchungssatz zu Rechnung Nr. 59/22.
- 1.2 "FAST" ist vom Konzept der Leihverpackungen überzeugt.
- 1.2.1 Nennen Sie einen Vorteil von Leihverpackungen.
- 1.2.2 "FAST" erhält folgende E-Mail. Bilden Sie den Buchungssatz.

Von: c.mueller@emag.xyz

13.01.2022

Betreff: Rücksendung der Leihverpackung

An: fanni.striedinger@fast.xyz

Sehr geehrte Frau Striedinger,

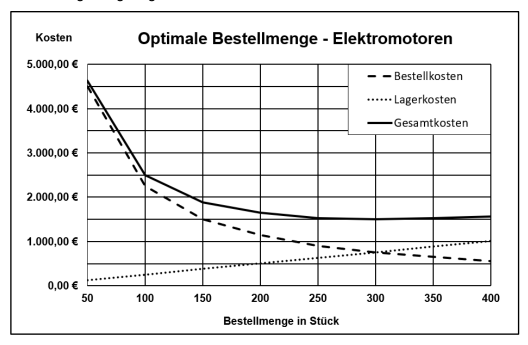
für die zurückgesendete Leihverpackung schreiben wir Ihnen 833,00 € brutto aus Rechnung Nr. 59/22 gut.

Mit freundlichen Grüßen

Christian Müller

Kundenbetreuer Elektro-Motorenwerke AG

- 1.3 "FAST" begleicht die noch offene Rechnung (Nr. 59/22) am 20.01.2022 durch Überweisung vom Geschäftsbankkonto.
 Bilden Sie den Buchungssatz.
- 1.4 Fanni Striedinger liegt folgende Grafik vor:

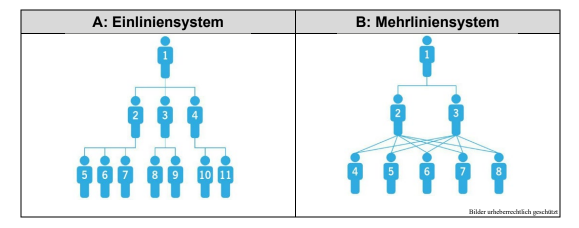


Notieren Sie auf Ihrem Lösungsblatt jeweils unter Angabe des Kennbuchstabens die zutreffenden Begriffe oder Werte für die Textlücken A bis C.

Bei einer Bestellmenge von 200 Stück hat "FAST" Lagerkosten in Höhe von …(A)… Euro. Fanni Striedinger erkennt anhand der Grafik, dass bei einer höheren Bestellmenge von Elektromotoren die Bestellkosten …(B)… . Die optimale Bestellmenge liegt bei …(C)… Stück.

Fanni Striedinger versucht motivierte Arbeitskräfte langfristig an ihr Unternehmen zu binden.

- 2.1 Sie pflegt einen kooperativen Führungsstil. Nennen Sie hierfür einen Vorteil.
- 2.2 In einem Führungskräfteseminar werden die Vor- und Nachteile von verschiedenen Leitungssystemen anhand der Organigramme (Kennbuchstaben A und B) diskutiert.



Ihnen liegen nachfolgende Aussagen der Teilnehmer des Führungskräfteseminars vor. Ordnen Sie auf Ihrem Lösungsblatt die Aussagen 1 bis 3 den Organigrammen (Kennbuchstaben A und B) zu:

1	"Bei diesem System werde ich als Unternehmensleitung entlastet. Dennoch besteht Konfliktgefahr, da keine klaren Zuständigkeiten gegeben sind."
2	"Dieses System bietet gute Kontrollmöglichkeiten, da jede Arbeitskraft genau einem Vorgesetzten zugeteilt wird."
3	"Lange Befehls- und Dienstwege machen dieses System schwerfällig."

2.3 Fanni Striedinger möchte in ihrem Unternehmen die Gewinnbeteiligung für ihre Beschäftigten einführen.
Beschreiben Sie diese Entgeltform.

2.4 Ihnen liegt ein Auszug aus dem Lohn-/Gehaltsjournal für den Monat Februar vor:

Lohn-/Gehaltsjournal
Monat Februar 2022

Fanni Striedinger E-Scooter e. Kfr.



Name	Brutto	Steuern	Soz. Vers. AN	Soz. Vers. AG	Netto
Brösel, Hans	2.720,00 €	350,34 €	540,74 €	540,74 €	1.828,92€
Steiner, Lisa	3.800,00€	326,80 €	755,44 €	755,44 €	2.717,76€
:	:	:	:	:	:
SUMME	85.010,00€	13.134,00 €	16.865,00€	16.865,00 €	55.011,00€

- 2.4.1 Bilden Sie die Buchungssätze zur Erfassung des gesamten Personalaufwands, wenn die Auszahlung per Banküberweisung erfolgt.
- 2.4.2 "FAST" überweist die einbehaltenen Sozialversicherungsbeiträge vom Geschäftsbankkonto.Bilden Sie den Buchungssatz.
- 2.4.3 Nennen Sie ein Beispiel für freiwillig gewährte Personalzusatzkosten, mit denen "FAST" als Arbeitgeber für Arbeitskräfte noch attraktiver werden kann.
- Zur jährlichen Betriebsfeier versendet Fanni Striedinger Einladungen an die gesamte Belegschaft per Post.
 Bilden Sie den Buchungssatz zu folgendem Beleg:

Postagentur Hemau

Donauweg 3, Hemau 93155

Beleg-Nr.: 6072/008/79004

27.02.2022 - 08:47

Schalter-Nr.: 02

40 x Postwertzeichen Standardbrief x 0,85 € Gewicht: bis 20 g

Gesamtbetrag 34,00 €*

Nettoumsatz 34,00 €

*Umsatzsteuerbefreit nach § 4a UStG

Bruttoumsatz 34,00 €

Barzahlung

Gegeben: 40,00 € zurück: 6,00 €

Vielen Dank für Ihren Besuch.



Ihre Postagentur Steuernummer



244/186/42518

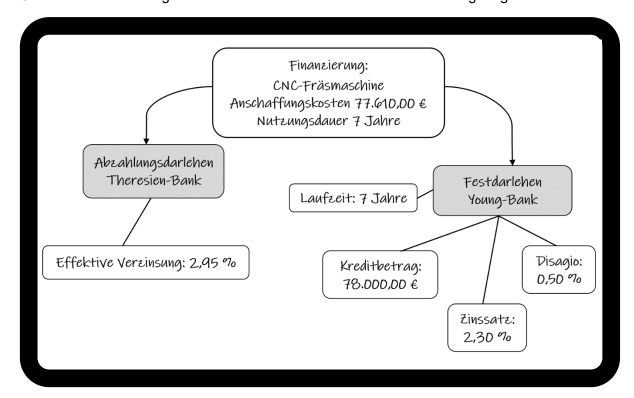
Bilder urheberrechtlich geschützt

Das Unternehmen "FAST" benötigt zur Finanzierung einer neuen CNC-Fräsmaschine ein Darlehen.

3.1 Geben Sie auf Ihrem Lösungsblatt jeweils unter Angabe des Kennbuchstabens an, ob folgende Aussagen A bis C richtig oder falsch sind.

Α	Die Darlehensaufnahme für die Finanzierung der CNC-Fräsmaschine stellt für "FAST" eine Fremdfinanzierung dar.
В	Durch die Darlehensaufnahme erhöht sich die Kennzahl der Eigenkapitalquote.
С	Von Einlagenfinanzierung spricht man, wenn "FAST" einen Gesellschafter aufnimmt, um eine Investition zu finanzieren.

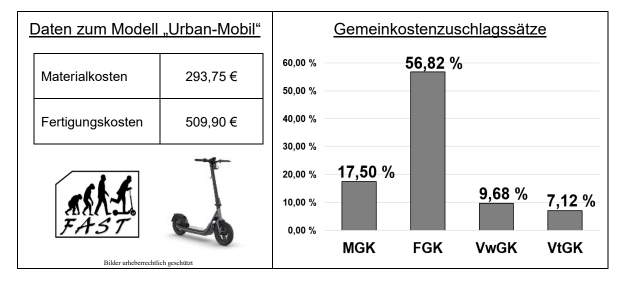
3.2 Fanni Striedinger betrachtet ihre Notizen zu zwei Finanzierungsangeboten:



- 3.2.1 Grenzen Sie die angegebenen Darlehensarten voneinander ab.
- 3.2.2 Erläutern Sie am Beispiel der CNC-Fräsmaschine die Bedeutung der goldenen Finanzierungsregel.
- 3.2.3 "FAST" hat sich für die Aufnahme des Darlehens bei der "Young-Bank" entschieden. Begründen Sie dies rechnerisch.
- 3.2.4 Bilden Sie den Buchungssatz für die Aufnahme des Darlehens bei der "Young-Bank".
- 3.2.5 Berechnen Sie die Höhe des Abschreibungsbetrages der CNC-Fräsmaschine, wenn die Anschaffung im Juni erfolgte.

"FAST" produziert den E-Scooter "Urban-Mobil".

4.1 Für die Kostenanalyse liegen Ihnen folgende Daten vor:



- 4.1.1 Nennen Sie die Zuschlagsgrundlage für die Berechnung des Materialgemeinkostenzuschlagssatzes.
- 4.1.2 Ermitteln Sie die Selbstkosten für einen E-Scooter des Modells "Urban-Mobil".
- 4.1.3 Aus Konkurrenzgründen müssen Kosten eingespart werden.
 Nennen Sie ein konkretes Beispiel zur Verringerung der Fertigungsgemeinkosten.
- 4.2 Durch die Sparmaßnahme kann "FAST" den Selbstkostenpreis auf 871,02 € reduzieren.
- 4.2.1 Berechnen Sie unter Berücksichtigung der angegebenen Werte den Gewinn in Euro und Prozent für einen E-Scooter.

Kalkulationsdaten zum E-Scooter "Urban-Mobil"				
-	Kundenskonto	3 %		
1	Kundenrabatt	5 %		
Bild urheberrechtlich geschützt	Listenverkaufspreis	1.199,00€		

- 4.2.2 "FAST" setzt bei der Preisgestaltung bewusst den Betrag in Höhe von 1.199,00 € an. Geben Sie die entsprechende Preisstrategie dafür an.
- 4.2.3 Die Preisgestaltung zeigt Wirkung. "FAST" verkauft 20 E-Scooter des Modells "Urban-Mobil" an die Handelskette "Zweirad E-Power GmbH". Bilden Sie den Buchungssatz für die Ausgangsrechnung unter Berücksichtigung des Rabatts.
- 4.3 "FAST" beabsichtigt den direkten Vertrieb weiter auszubauen.
- 4.3.1 Erläutern Sie in diesem Zusammenhang einen Vorteil dieses Vertriebsweges.
- 4.3.2 Zur zukünftigen Ausgestaltung des direkten Vertriebs nimmt "FAST" die Dienste der Unternehmensberatung "Schlau und Maier GmbH" in Anspruch.
 Bilden Sie den Buchungssatz für die Eingangsrechnung in Höhe von 750,00 € netto.

Auch das Unternehmen "FAST" muss Steuern entrichten.

5.1 Fanni Striedinger entdeckt in einer Zeitung folgenden Artikel:

Höchster Stand an Gewerbesteuereinnahmen seit 1991 Einnahmen aus Gewerbesteuer füllt die Gemeindekasse von Hemau

Hemau (bsi)

In Deutschland haben die Einnahmen durch die Gewerbesteuer 2021 einen Höchststand erreicht. Die Gemeinden nahmen durch diese Steuer rund 61,1 Milliarden Euro ein. Im Vergleich zu 2020 stiegen die Gewerbesteuereinnahmen um 34,9 Prozent. Die Einnahmen zur Gewerbesteuer erhöhten sich in der Gemeinde Hemau ebenfalls deutlich, obwohl der von der Gemeinde festgesetzte Hebesatz im Ver-

gleich zum bundesweiten Schnitt niedrig ist. Der Grund für die Zunahme ist die Neuansiedlung von vielen Unternehmen, da die Belastung durch den harten Standortfaktor "Gewerbesteuer" in Hemau geringer ausfällt. Folglich ist der niedrige Hebesatz für die Gemeinde Hemau zu einem echten Standortvorteil und Unternehmensmagnet geworden.

5.1.1 Geben Sie auf Ihrem Lösungsblatt jeweils unter Angabe des Kennbuchstabens an, ob die Aussagen A bis C richtig oder falsch sind:

Α	Die Gewerbesteuereinnahmen erhalten die jeweiligen Gemeinden.		
В	Über die Höhe des Hebesatzes entscheidet der Bund.		
С	Die Gewerbesteuer zählt für Unternehmen zu den harten Standortfaktoren.		

- 5.1.2 Berechnen Sie die Höhe der Gewerbesteuereinnahmen im Jahr 2020 in Deutschland in Euro.
- 5.2 "FAST" muss die Gewerbesteuer noch bezahlen. Berechnen Sie die zu zahlende Gewerbesteuer unter Berücksichtigung nachfolgender Daten:

Gewinn (Gewerbeertrag)	380.500,00€
Freibetrag	24.500,00 €
Gewerbesteuermesszahl	3,50 %
Hebesatz Gemeinde Hemau	320 %

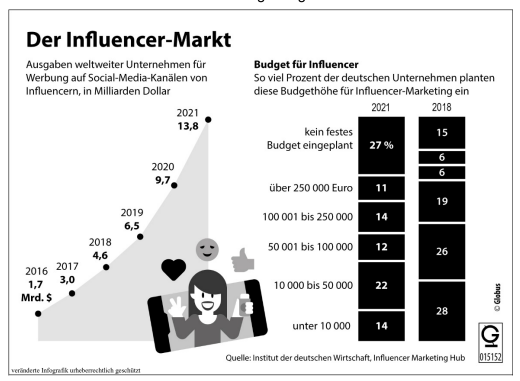
- 5.3 "FAST" ist darüber auch zur Zahlung der Grundsteuer verpflichtet.
- 5.3.1 Grenzen Sie die Grundsteuer von der Grunderwerbsteuer ab.
- 5.3.2 Bilden Sie den Buchungssatz zum Beleg (Auszug):

Arber-E	Arber-Bank Regensburg					
IBAN DE22 7007 1200 0012 8478 95 Auszug/Jahr BIC BAYADEF1BXX Blatt-Nr.		84/2022 2				
Kontoau	Kontoauszug					
BuTag	Wert	Vorgang		Betrag in €		
15.10.	15.10.	Grundsteuer Geme	inde Hemau 4. Quartal	825,00 -		
			Neuer Kontostand	9.854,61 +		

In der Marketingabteilung von "FAST" liegt eine Preisliste für verschiedene E-Scooter-Modelle vor:

Modell	Nettopreis 1	Nettopreis 2	Preisdifferenzierung			
"Luxus Pro"	Normalpreis 1.599,00 €	Stückpreis ab 10 Stück 1.499,00 €	mengenmäßig			
			_			
Lirbon Mobil"	Fachhandel	Werksverkauf	A			
"Urban Mobil"	1.299,00€	1.199,00 €				
Foot on Curious"	Frühling/Sommer	Herbst/Winter	B			
"Fast an Curious"	999,00€	899,00€	Ь			

- 6.1 Notieren Sie auf Ihrem Lösungsblatt unter Angabe der Kennbuchstaben A und B die Fachbegriffe der weiteren Arten von Preisdifferenzierungen.
- Das neueste Modell "Luxus Pro" soll mittels Skimming verkauft werden. Definieren Sie diese Preisstrategie.
- 6.3 In einer Fachzeitschrift findet Fanni Striedinger folgende Grafik:



6.3.1 Überprüfen Sie die folgenden Aussagen zur Infografik. Geben Sie auf Ihrem Lösungsblatt den Kennbuchstaben der falschen Aussage an und berichtigen Sie diese.

Α	Die Ausgaben von Unternehmen für Werbung auf Social-Media-
A	Kanälen von Influencern werden in Milliarden Dollar angegeben.
D	Zur Darstellung des Budgets für Influencer wird ein Säulendia-
В	gramm verwendet.
С	Im Jahr 2021 haben 15 % der Unternehmen kein festes Budget für
	Influencer-Marketing eingeplant.

- 6.3.2 Berechnen Sie den Anstieg der Ausgaben für Influencer von 2016 bis 2021 in Prozent.
- 6.3.3 "FAST" hat einen bekannten Influencer beauftragt, die E-Scooter zu bewerben. Die Rechnung beläuft sich auf 5.950,00 € brutto. Bilden Sie den Buchungssatz.

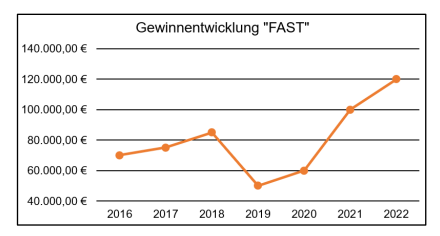
Zum 31.12.2022 sind im Unternehmen "FAST" noch Arbeiten zu erledigen.

- 7.1 Bilden Sie jeweils den Buchungssatz für die folgenden vorbereitenden Abschlussbuchungen:
- 7.1.1 Die Kraftfahrzeugsteuer in Höhe von 1.230,00 € für den Zeitraum vom 01.09.2022 bis 31.08.2023 wurde bereits im Voraus bezahlt.
- 7.1.2 Die einwandfreien Forderungen betragen zum Bilanzstichtag 105.196,00 €. Das allgemeine Ausfallrisiko wird auf 1 % geschätzt.
- 7.2 Der Unternehmensleitung von "FAST" liegen am Bilanzstichtag folgenden Daten vor:

	А	В	С	D	
1	Stichtag 31.12.2022				
2	AKTIVA Anlagevermögen			759.000,00€	
3			Vorräte	20.000,00€	
4		Umlaufvermögen	Forderungen	125.000,00 €	
5			Flüssige Mittel	27.000,00€	
6					
7	PASSIVA	Eigenkapital		384.000,00 €	
8		Frandkanital	langfristig	469.500,00€	
9		Fremdkapital	kurzfristig	77.500,00 €	

- 7.2.1 Berechnen und beurteilen Sie die Kennzahl der Barliquidität.
- 7.2.2 Um künftig Unternehmensentscheidungen unabhängiger treffen zu können, legt die Inhaberin besonderes Augenmerk auf die Eigenkapitalsituation.
 Berechnen Sie die Kennzahl der Eigenkapitalquote.
- 7.2.3 Nennen Sie einen Vorteil einer hohen Eigenkapitalquote.
- 7.3 Fanni Striedinger möchte im kommenden Geschäftsjahr eine Photovoltaikanlage auf dem Verwaltungsgebäude installieren.
 Zeigen Sie anhand der vorliegenden Unternehmensdaten auf, dass eine Selbstfinan-

Zeigen Sie anhand der vorliegenden Unternehmensdaten auf, dass eine Selbstfinanzierung der Anschaffungskosten in Höhe von 45.000,00 € im neuen Jahr realisierbar ist.



Abschlussprüfung 2023 an den Realschulen in Bayern

Betriebswirtschaftslehre/Rechnungswesen

Nachtermin

Lösungsvorschlag

Maximal erreichbare Punkte

A	ufgabe 1			
1.1	6010 AWF 27.285,00 6011 BZKF 700,00 2600 VORST 5.317,15		33.302,15 €	4
1.2.1	z. B.: Leihverpackungen sind	ressourcenschonend	d	1
1.2.2	4400 VE 833,00	€ an 6011 BZKF 2600 VORST	700,00 € 133,00 €	3
1.3	Rechnungsbetrag - Gutschrift Rücksendung = offener Rechnungsbetrag - Bruttoskonto Überweisungsbetrag Netto-Skonto: 649,38 €: 1,	33.302,15 ∈ 833,00 ∈ 32.469,15 ∈ 649,38 ∈ 31.819,77 ∈ $19 = 545,70 ∈$	2 %	
	4400 VE 32.469,15 €	an 2800 BK 6012 NF 2600 VORST	31.819,77 € 545,70 € 103,68 €	6
1.4	A: 500,00 B: sinken C: 300			3 17

12

2.1	z.B.: größere Identifikation der Belegschaft mit dem Unternehmen				1
2.2	A: 2 und 3 B: 1				3
2.3	z. B.: Bei dieser Entgeltform on nung des Personals, abhängig von				2
2.4.1	6200 LG 85.010,00 € 8	48	00 BK 30 VFA 40 VSV	55.011,00 € 13.134,00 € 16.865,00 €	
	6400 AGASV	an 48	40 VSV	16.865,00 €	6
2.4.2	4840 VSV	an 28	00 BK	33.730,00 €	3
2.4.3	z. B.: 13. Monatsgehalt				1
2.5	6820 KOM	an 28	30 KA	34,00 €	2 18

3

2

2

16

Aufgabe 3

3.1 A: richtig

B: falsch

C: falsch

3.2.1 z. B.: Ein Festdarlehen ist ein Darlehen, bei dem die Tilgung am Ende der Laufzeit in einer Summe erfolgt. Bei einem Abzahlungsdarlehen dagegen wird jedes Jahr ein gleichbleibender Betrag getilgt.

3.2.2 z. B.: Die CNC-Fräsmaschine hat eine Nutzungsdauer von 7 Jahren, somit ist die Anschaffung durch einen Kredit mit einer Laufzeit von 7 Jahren zu finanzieren.

3.2.3 Kreditbetrag 78.000,00 € 100 %
- Disagio 390,00 € 0,5 %

Auszahlungsbetrag 77.610,00 € 99,5 %

Zinsen in Euro: $\frac{78.000,00 \cdot 2,3 \cdot 7}{100} = 12.558,00$

Zinsen 12.558,00 € + Disagio 390,00 € Kreditkosten 12.948,00 €

Effektiver Zinssatz: $\frac{12.948,00 \cdot 100}{77.610,00 \cdot 7} = 2,38$

3.2.4 2800 BK 77.610,00 € 7510 ZAW 79.000,00 € an 4250 LBKV 78.000,00 €

3.2.5 jährlicher 77.610,00 Abschreibungsbetrag in Euro:

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

	ngabe +	
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 €	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 %	
	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-Scootermodelle in Euro: 1.139,05 • 20 = 22.781,00	
	2400 FO 27.109,39 \in an 5000 UEFE 4.328,39 \in	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

5.1.1 A: richtig B: falsch

C: richtig

5.1.2 Gewerbesteuereinnahmen 61,1 Mrd. • 100 2020 in Milliarden Euro: — ----=45,29134,9

5.2 Gewinn (Gewerbeertrag) - Freibetrag

Steuerpflichtiger Gewerbeertrag 356.000,00 €

Gewerbesteuermessbetrag in Euro: -

Gewerbesteuer in Euro: -

5.3.2 7020 GRST

380.500,00 € 24.500,00 €

3,50 • 356.000,00 ----= 12.460,00100

320 • 12.460,00 = 39.872,00 100

an 2800 BK

Grundsteuer wird jährlich von der Gemeinde erhoben.

825,00 €

2 12

2

2

3

2

3

2

Aufgabe 6

6.1 A: räumlich

B: zeitlich

6.2 z. B.: Bei neuen Produkten wird ein hoher Einführungspreis verlangt, bei aufkommender Konkurrenz wird der Preis schrittweise gesenkt.

5.3.1 z. B.: Die Grunderwerbsteuer fällt einmalig beim Kauf an. Die

6.3.1 Aussage C Im Jahr 2021 haben 27 % der Unternehmen kein festes Budget für Influencer-Marketing eingeplant.

6.3.2 Anstieg der Ausgaben (13,8 Mrd. - 1,7 Mrd.) • 100 für Influencer in Prozent: ----- = 711,761,7 Mrd.

6.3.3 6870 WER 2600 VORST 5.000,00 € 950,00 € an 4400 VE 5.950,00 €

3

2

2

11

3

2

1

2

15

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 €	Τ	820,00 €	

2900 ARA an 7030 KFZST 820,00 €

7.1.2 Forderungsbestand, brutto $\begin{array}{c|c} 105.196,00 \in \\ - \text{Umsatzsteuer} & 16.796,00 \in \\ \hline \text{Forderungsbestand, netto} & 88.400,00 \in \\ \text{davon 1 % Pauschalwertberichtigung} & 884,00 \in \\ \end{array}$

6950 ABFO an 3680 PWB 884,00 €

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.

- 7.2.2 Eigenkapital- 384.000,00 100 quote in Prozent: = 41,25 (384.000,00 + 469.500,00 + 77.500,00)
- 7.2.3 z. B.: höhere Kreditwürdigkeit
- 7.3 Im Geschäftsjahr 2022 hat "FAST" einen Gewinn von 120.000,00 \in erwirtschaftet. Eine Selbstfinanzierung der Anschaffungskosten durch Gewinnthesaurierung ist somit möglich.