

Rudi Raser ist Inhaber eines mittelständischen Unternehmens mit dem Firmennamen „**DSR - Automobile e. K.**“.

Das Unternehmen hat sich in seinem Stammwerk in Würzburg auf die Herstellung von hochwertigen Autos spezialisiert.

Als Mitarbeiter im Unternehmen „**DSR - Automobile**“ bist du mit verschiedenen Aufgaben des betrieblichen Rechnungswesens betraut. Im Rahmen deiner Tätigkeit erhältst du eine Reihe von Aufgaben zur Bearbeitung.



(Quelle: www.news.at)

Autos individuell

Bitte beachte folgende 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 %.
- Dein Chef erwartet eine saubere und übersichtliche Darstellung.

Informationen zum Unternehmen „**DSR - Automobile**“

Inhaber	Rudi Raser e. K.
Firmensitz	Schnellstraße 20, 97074 Würzburg

Aufgabe 1 (20F)

Die Firma DSR hat sich ein Angebot für Uhren mit Werbelogo eingeholt. Es sollen 15 dieser Uhren gekauft werden.

TECH-UHREN

Uhren mit ihrem Werbeaufdruck

Am Berg 8 63820 Elsenfeld, Tel.: 06022-1236 - e-mail: TUE@t-online.de

DSR - Automobile
z.Hd. Rudi Raser
Schnellstraße 20

97074 Würzburg



ANGEBOT

Danke für Ihre Nachfrage nach 15 Stück unserer Uhren mit Werbelogo.

Derzeit können wir eine hochwertige Unisex-Uhr zum Listenpreis von 165,00 € netto anbieten.

Unsere weiteren Konditionen lauten:

3 % Skonto bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen oder 60 Tagen rein netto; Wiederverkäufer
käuferrabatt 20 %;
die gesamten Transportkosten belaufen sich auf 90,00 € netto

Über eine Zusage Ihres Auftrages würden wir uns sehr freuen.
Wir verbleiben mit freundlichen Grüßen

Hanno Genau

TECH-Uhren

Bankverbindung: Bayerische Vereinskasse Elsenfeld
IBAN DE 65 3500 2000 0000 1690 3000
St.-Nr.: 222/920/56700 - USt-ID-Nr. DE355 466 577

1.1 Berechne den Einstandspreis für dieses Angebot. (3F)

LEP	2.475,00 €	100 %	
-LR	495,00 €	20 %	
= ZEP	1.980,00 €	80 %	100 %
-LS	59,40 €		3 %
= BEP	1.920,60 €		97 %
+BZK	90,00 €		
= EP	2.010,60 €		

1.2 Nenne zwei **weitere** Gründe, warum wir die Uhren bei diesem Anbieter kaufen könnten. (2F)
gute Qualität, langjährige Geschäftsbeziehungen

1.3 Bilde den Buchungssatz für den Zielkauf der 15 Uhren am 04.04.2017, wenn der Rabatt vom Lieferer gewährt wird. (4F)

6080 AWHW	1.980,00 €			
6081 BZKHW	90,00 €			
2600 VORST	393,30 €	an	4400 VE	2.463,30 €

1.4 Bei Durchsicht der Lieferung stellt die Firma Möbelkiste fest, dass 3 Uhren kleine Kratzer aufweisen. Wir senden sie zurück und erhalten dafür eine Gutschrift. Bilde den Buchungssatz. (4F)

4400 VE	115,03 €	an	6080 AWHW	96,66 €
			2600 VORST	18,37 €

1.5 Bilde den Buchungssatz zu nachfolgendem Beleg: (7F)

Onlinebanking Überweisung		
	Kontoinhaber:	Firma DSR - Automobile
	Bank:	Bankhaus Pleitegeier Würzburg
	Kontonummer:	57088
	Druckdatum:	09.03.2005
Datum:	Empfänger Verwendungszweck	IBAN DE 33 7075 6608 0000 0032 4561
10.04.2017	Firma TECH-Uhren Elsenfeld	Betrag
	Rechnung vom 04.04.2017 abzüglich 3% Skonto	2.277,82

RB	2.348,27 €	100 %	59,20
-BS	70,45 €	3 %	
= ÜB	2.277,82 €	97 %	11,24

4400 VE	2.348,27 €	an	2800 BK	2.277,82 €
			6082 NHW	59,20 €
			2600 VORST	11,24 €

Aufgabe 2 (6F)

Die Firma DSR bietet neben Uhren auch Ledertaschen zu Werbezwecken an. Diese Ledertaschen sollen nun weiterverkauft werden sollen. Dazu muss noch der Listenverkaufspreis ermittelt werden.

2.1 Welche Kosten verbindet die Einkaufskalkulation mit der Verkaufskalkulation. (1F)

Gemeinkosten für Handelswaren

2.2 Berechne den Listenverkaufspreis für eine **Ledertasche**, wenn der Einstandspreis 132,30 € beträgt und mit einem Kalkulationsaufschlag von 48,25% kalkuliert wird. (2F)

EP	132,30 €		100,00 %
+ KA	63,83 €		48,25 %
= LVP	196,13 €		148,25 %

2.3 Der ermittelte Listenverkaufspreis eignet sich nicht besonders als Katalogpreis (keine schöne Zahl). Wie würdest du den Preis auf- oder abrunden? Begründe deine Entscheidung. (2F)

Abrunden: 195,00 € lockt mehr Kunden an Aufrunden: 199,00 € bringt mehr Gewinn

2.4 Als Kalkulationshilfe würde sich auch der Kalkulationsfaktor anbieten. Welchem Kalkulationsfaktor entspricht der Kalkulationsaufschlag. (1F)

KA 48,25 % → **KF = 1,4825**

Aufgabe 3 (14F)

Zur Ergänzung des Sortiments bietet die Firma DSR - Automobile auch Kombigeräte Radio/CD an. Die Firma DSR bezieht diese Geräte für 280,00 € netto je Stück.

3.1 Ermittle den Gewinn in Euro und Prozent, wenn dein Unternehmen mit 30% Gemeinkosten für Handelswaren und 3% Kundenskonto kalkuliert. Das Kombigerät soll für 409,50 € verkauft werden. (4F)

EP	280,00 €	100 %	
+ GKHW	84,00 €	30 %	
= SKP	364,00 €	130 %	100 %
+ Gewinn	33,21 €		9,12 %
= BVP	397,21 €	97 %	
+ KS	12,29 €	3 %	
= ZVP	409,50 €	100 %	
+ KR			
= LVP	409,50 €	100 %	

3.2 Mit welchem Kalkulationsaufschlag rechnet dein Unternehmen? (3F)

$$(409,50 \text{ €} - 280,00 \text{ €}) * 100$$

$$\text{KA} = \frac{\quad}{280,00 \text{ €}} = 46,25 \% \text{ €}$$

3.3 Einem Kunden werden 5 Kombigeräte geliefert. Bilde den Buchungssatz für die Ausgangsrechnung. (4F)

2400 FO	2.436,53 €	an	5100 UEHW	2.047,50 €
			4800 UST	389,03 €

3.4 Aufgrund fehlender Programmiermöglichkeit sendet der Kunde ein Gerät an uns zurück. Wir schreiben ihm den Betrag auf dem Kundenkonto gut. Bilde den Buchungssatz. (3F)

5100 UEHW	409,50 €			
4800 UST	77,81 €	an	2400 FO	487,31 €

Aufgabe 4 (12F)

4.1 Bilde den Buchungssatz für den Abschluss des Kontos 6022 NH mit einem Saldo von 4.500,00 €. (2F)

6022 NH	an	6020 AWH	4.500,00 €
----------------	-----------	-----------------	-------------------

4.2 Bilde den Buchungssatz für den Abschluss des Kontos 5000 UEFE mit einem Saldo von 56.000,00 €. (2F)

5000 UEFE	an	8020 GUV	56.000,00 €
------------------	-----------	-----------------	--------------------

4.3 Der Auszubildende Felix Genau bittet dich um Hilfe bei seiner BwR- Hausaufgabe. Entscheide, ob nachfolgende Aussagen richtig oder falsch sind. Berichtige die falschen Aussagen: (3F)

4.3.1 Der Kalkulationsaufschlag ist der Preisunterschied in Prozent zwischen Einstandspreis und Listenverkaufspreis. **richtig**

- 4.3.2 **Wird** der Einstandspreis mit dem Kalkulationsaufschlag multipliziert, ergibt sich der Verkaufspreis.
Falsch, mit dem Kalkulationsfaktor
- 4.3.3 Mit den Kalkulationshilfen geht die Kalkulation der Handelswaren schneller.
richtig
- 4.4 Bilde den Buchungssatz zu nachfolgendem Beleg: (5F)

Südlack AG

Glanzallee 17
84321 München



Firma DSR – Automobile
z.Hd. Herrn Rudi Raser e.K.
Schnellstraße 20

97074 Würzburg

USt-IdNr.: DE125797293
Steuernummer: 349/23456

München, 16. Dezember 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

in diesem Geschäftsjahr hatten Sie bei uns einen Umsatz von brutto 178.640,00 €. Wegen der Höhe Ihrer Bestellungen und Ihre langjährige Treue wollen wir uns erkenntlich zeigen und gewähren Ihnen einen Umsatzbonus von 1,5 %.

Wir wünschen Ihnen ein schönes Weihnachtsfest und ein gutes Geschäftsjahr 2017.

Mit freundlichen Grüßen

Eberhard Lackinger
Abteilungsleiter Rechnungswesen
Südlack AG AG

Der Betrag wird Ihnen in den nächsten Tagen auf Ihr Kundenkonto überwiesen.

4400 VE	2.679,60 €	an	6022 NH	2.251,78 €
			2600 VORST	427,84 €