

## Aufgabe 1

Folgende Anfangsbestände sind gegeben:

Bankguthaben .....	120.000,00 EUR
Darlehen Deutsche Bank.....	50.000,00 EUR
Eigenkapital.....	?,?? EUR
Kasse .....	10.000,00 EUR
BGA .....	80.000,00 EUR
Gebäude .....	400.000,00 EUR
Verbindlichkeiten aus LuL .....	60.000,00 EUR
Forderungen aus LuL .....	30.000,00 EUR
Warenbestand.....	180.000,00 EUR

Zu nachfolgenden Geschäftsfällen sind die Buchungssätze zu nennen und anschließend auf die T-Konten zu übertragen. Geben Sie jeweils Ihren Rechenweg an.

- Wir kaufen Waren auf Ziel für netto 20.000,00 €
- Kunde begleicht seine fällige Rechnung durch Überweisung 4.500,00 €
- Verkauf eines alten PC gegen bar für netto 500,00 €
- Wir verkaufen Waren gegen Überweisung für netto 15.000,00 €.
- Begleichen einer Lieferrechnung durch Überweisung 3.300,00 €
- Tilgung des Darlehens in Höhe von 4.000,00 €
- Wir kaufen Waren für netto 10.000,00 €.
- Privatspende in Höhe von 2.000,00 € wird über das Geschäftskonto beglichen.
- Kunde schickt uns beschädigte Waren im Wert von 11.900,00 € brutto zurück.
- Bareinzahlung auf dem Bankkonto 1.000,00 €
- Kauf neuer Schreibtische gegen bar 500,00 €, gegen Überweisung 2.000,00 € und auf Ziel 3.500,00 € jeweils netto
- Bareinzahlung vom Privatkonto auf das Geschäftskonto in Höhe von 5.000,00 €.
- Verkauf von Waren gegen bar 3.000,00 €, gegen Überweisung 5.000,00 € und auf Ziel 6.000,00 € jeweils netto.
- Wir senden beschädigte Waren im Wert von 2.000,00 € netto an den Lieferanten zurück und erhalten dafür eine Gutschrift.
- Zahlung der Löhne und Gehälter durch Überweisung in Höhe von 20.000,00 €

**Abschlussangabe:** Der Warenbestand laut Inventur beträgt 200.000,00 €.

Buchen Sie die Anfangsbestände und die Geschäftsfälle auf die T-Konten. Schließen Sie dann die T-Konten ab. Ermitteln Sie dabei den Rohgewinn und den Reingewinn. Erstellen Sie dann die Schlussbilanz.

BGA				Warenbestand			
S		H		S		H	
AB	80.000,00	3	500,00	AB	180.000,00	SB	200.000,00
11	6.000,00	SB	85.500,00	WE	20.000,00		
	<b>86.000,00</b>		<b>86.000,00</b>		<b>200.000,00</b>		<b>200.000,00</b>

Forderungen				Kasse			
S		H		S		H	
AB	30.000,00	2	4.500,00	AB	10.000,00	10	1.000,00
13	7.140,00	9	11.900,00	3	595,00	11	595,00
		SB	20.740,00	13	3.570,00	SB	12.570,00
	<b>37.140,00</b>		<b>37.140,00</b>		<b>14.165,00</b>		<b>14.165,00</b>

S	Bank		H
AB	120.000,00	5	3.300,00
2	4.500,00	6	4.000,00
4	17.850,00	8	2.000,00
10	1.000,00	11	2.380,00
12	5.000,00	15	20.000,00
13	5.950,00	SB	122.620,00
<b>154.300,00</b>		<b>154.300,00</b>	

S	Verbindlichkeiten		H
5	3.300,00	AB	60.000,00
14	2.380,00	1	23.800,00
SB	94.185,00	7	11.900,00
		11	4.165,00
<b>99.865,00</b>		<b>99.865,00</b>	

S	Darlehen		H
6	4.000,00	AB	50.000,00
SB	46.000,00		
<b>50.000,00</b>		<b>50.000,00</b>	

S	Eigenkapital		H
Ent	2.000,00	AB	710.000,00
GuV	9.000,00	Einl	5.000,00
SB	704.000,00		
<b>715.000,00</b>		<b>715.000,00</b>	

S	Wareneinkauf		H
1	20.000,00	WB	20.000,00
7	10.000,00	14	2.000,00
		GuV	8.000,00
<b>30.000,00</b>		<b>30.000,00</b>	

S	Umsatzerlöse		H
9	10.000,00	4	15.000,00
GuV	19.000,00	13	14.000,00
<b>29.000,00</b>		<b>29.000,00</b>	

S	Gebäude		H
AB	400.000,00	SB	400.000,00
<b>400.000,00</b>		<b>400.000,00</b>	

S	Bezugskosten		H
<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	

S	Privateinlage		H
EK	5.000,00	12	5.000,00
<b>5.000,00</b>		<b>5.000,00</b>	

S	Privatentnahme		H
8	2.000,00	EK	2.000,00
<b>2.000,00</b>		<b>2.000,00</b>	

S	GuV		H
L+G	20.000,00	UE	19.000,00
WE	8.000,00	EK	9.000,00
<b>28.000,00</b>		<b>28.000,00</b>	

S	Löhne und Gehälter		H
15	20.000,00	GuV	20.000,00
<b>20.000,00</b>		<b>20.000,00</b>	

S	Vorsteuer		H
1	3.800,00	14	380,00
7	1.900,00	USt	3.705,00
11	1.140,00	SB	2.755,00
<b>6.840,00</b>		<b>6.840,00</b>	

S	Umsatzsteuer		H
9	1.900,00	3	95,00
VST	3.705,00	4	2.850,00
		14	2.660,00
<b>5.605,00</b>		<b>5.605,00</b>	

Schlussbilanz					
AV	Gebäude	400.000,00	EK	Eigenkapital	704.000,00
	BGA	85.500,00			
UV	Waren	200.000,00	FK	Darlehen	46.000,00
	Forderungen	20.740,00		Verbindlichkeiten	94.185,00
	VSt	2.755,00			
	Bank	122.620,00			
	Kasse	12.570,00			
		<b>844.185,00</b>			<b>844.185,00</b>


## Buchungssätze

- Zu 1: Wareneingang 20.000,00 € + Vorsteuer (20.000,00 € \* 19/100) = 3.800,00 € an Verb. aLL 23.800,00 €
- Zu 2: Bank 4.500,00 € an Ford. aLL 4.500,00 €
- Zu 3: Kasse 595,00 € an BGA 500,00 € + Umsatzsteuer 95,00 € (500,00 € \* 19/100)
- Zu 4: Bank 17.850,00 € an Umsatzerlöse 15.000,00 € + Umsatzsteuer 2.850,00 € (15.000,00 € \* 19/100)
- Zu 5: Verb. aLL 3.300,00 € an Bank 3.300,00 €
- Zu 6: Darlehen 4.000,00 € an Bank 4.000,00 €
- Zu 7: WE 10.000,00 € + Vorsteuer 1.900,00 € (10.000,00 € \* 19/100) an Verb. aLL 11.900,00 €
- Zu 8: Privatentnahme 2.000,00 € an Bank 2.000,00 €
- Zu 9: Umsatzerlöse 10.000,00 € (11.900,00 € \* 100/119) + Umsatzsteuer 1.900,00 € (11.900,00 € - 10.000,00 €) an Ford. aLL 11.900,00 €
- Zu 10: Bank 1.000,00 € an Kasse 1.000,00 €
- Zu 11: BGA 6.000,00 € (500,00 € + 2.000,00 € + 3.500,00 €) + Vorsteuer 1.140,00 € (6.000,00 € \* 19/100) an Kasse 595,00 € (500,00 € \* 119/100) + Bank 2.380,00 € (2.000,00 € \* 119/100) + Verb. aLL 4.165,00 € (3.500,00 € \* 119/100)
- Zu 12: Bank 5.000,00 € an Privateinlage 5.000,00 €
- Zu 13: Kasse 3.570,00 € (3.000,00 € \* 119/100) + Bank 5.950,00 € (5.000,00 € \* 119/100) + Forderungen 7.140,00 € (6.000,00 € \* 119/100) an Umsatzerlöse 14.000,00 € (3.000,00 € + 5.000,00 € + 6.000,00 €) + Umsatzsteuer 2.660,00 € (14.000,00 € \* 19/100)
- Zu 14: Verb. aLL 2.380,00 € (2.000,00 € + 380,00 €) an WE 2.000,00 € + Vorsteuer 380,00 € (2.000,00 € \* 19/100)
- Zu 15: Löhne und Gehälter 20.000,00 € an Bank 20.000,00 €

## Aufgabe 2 - Buchungssätze

Nennen Sie die Buchungssätze und den Rechenweg für nachfolgende Geschäftsfälle:

1. Kauf von Waren (10 Stück) für netto 550,00 €/Stück. Für den Transport berechnet der Verkäufer 300,00 € netto. Die Zahlung erfolgt 10 Tage später unter Berücksichtigung von 3% Skonto, wobei die Transportkosten nicht skontierfähig sind. Buchen Sie die Eingangsrechnung und die Zahlung.

 <b>KLAUS STEILMANN BERUFSKOLLEG</b> Kaufmännische Schule der Stadt Bochum	Klasse	Fach	<b>Lösung Geschäftsgang Warenverkehr</b>	Datum: 05.06.2018
	STU2	Rechnungswesen		Seite 4 von 4

- Wir kaufen Waren für netto 48.000,00 €. Bei der Prüfung der Ware wird festgestellt, dass ein Teil der Lieferung beschädigt ist. Wir erhalten einen Preisnachlass von 10%. Buchen Sie den Wareneingang, die Gutschrift und die Zahlung unter Abzug von 2% Skonto!
- Wir verkaufen für 11.900,00 € brutto Waren an einen Kunden auf Ziel. Für brutto 2.380,00 € erhalten wir Waren zurück. Wir erstellen dem Kunden eine Gutschrift. Den Transport der Ware bezahlen wir selbst. Die Rechnung dafür lautet über 200,00 € netto. Buchen Sie den Rechnungsausgang, die Gutschrift, die Transportrechnung und die Bezahlung durch den Kunden.

#### Zu 1:

Wareneingang 5.500,00 € + Bezugskosten 300,00 € + VoSt 1.102,00 € an Verb. aLL 6.902,00 €  
Verb. aLL 6.902,00 € an Bank 6.705,65 € + erhaltene Skonti 165,00 € + VoSt 31,35 €

*Wareneingang (10 \* 550,00 €) = 5.500,00 € + Bezugskosten 300,00 € + Vorsteuer ((5.500,00 € + 300,00 €) \* 19/100) = 1.102,00 € an Verbindlichkeiten (5.500,00 € + 300,00 € + 1.102,00 €) = 6.902,00 €*

*Verbindlichkeiten 6.902,00 € an Bank (5.500,00 € \* 119/100 = 6.545,00 € \* 97/100 = 6.348,65 € + 357,00 € (300,00 € \* 119/100)) = 6.705,65 € + erhaltene Skonti (5.500,00 € \* 3/100) = 165,00 € + Vorsteuer (165,00 € \* 19/100) = 31,35 €*

#### Zu 2:

Wareneingang 48.000,00 € + Vorsteuer 9.120,00 € an Verb. aLL 57.120,00 €  
Verb. aLL 5.712,00 € an erhaltene Nachlässe 4.800,00 € + VoSt 912,00 €  
Verb. aLL 51.408,00 € an Bank 50.379,84 € + erhaltene Skonti 864,00 € + Vorsteuer 164,16 €

*Wareneingang 48.000,00 € + Vorsteuer (48.000,00 € \* 19/100) = 9.120,00 € an Verbindlichkeiten (48.000,00 € + 9.120,00 €) = 57.120,00 €*

*Verbindlichkeiten (10/100 \* 57.120,00 €) = 5.712,00 € an Nachlässe (5.712,00 \* 100/119) = 4.800,00 € + Vorsteuer (5.712,00 € - 4.800,00 €) = 912,00 €*

*Verbindlichkeiten 57.120,00 € - 5.712,00 € = 51.408,00 € und 51.408,00 € \* 2/100 = 1.028,16 € und 51.408,00 € - 1.028,16 € = 50.379,84 € und 1.028,16 € \* 100/119 = 864,00 € und 1.028,16 € - 864,00 € = 164,16 €*

#### Zu 3:

Ford. aLL 11.900,00 € an Umsatzerlöse (11.900,00 € \* 100/119) = 10.000,00 € und Umsatzsteuer (11.900,00 € - 10.000,00 €) = 1.900,00 €

Umsatzerlöse (2.380,00 € \* 100/119) = 2.000,00 € + Umsatzsteuer (2.380,00 € - 2.000,00 €) = 380,00 € an Ford. aLL 2.380,00 €

Ausgangsfrachten 200,00 € + Vorsteuer (200,00 \* 19/100) = 38,00 € an Verb. aLL (200,00 € + 38,00 €) = 238,00 €

Bank (11.900,00 € - 2.380,00 €) = 9.520,00 € an Ford. aLL 9.520,00 €