

# Kalkulation im Handelsbetrieb

(Lernsituation 2)

Fach: IT-Technik (ITT 10 -1)

# Lernfeld 2: Arbeitsplätze nach Kundenwunsch ausstatten



Name:			
Klasse:	 		
Lehrerteam:			

ITT-1 Lernfeld 2

spiele nennen.

ITT-1 Lernfeld 2

#### **INHALTSVERZEICHNIS**

l or	nziele	2
	nsituation – Die Kundenanfrage	
Ler	nsituation und VorwärtskalkulationAnlage 1: Grundsätzliche Informationen zum Kalkulationsschema	4 4
Haı	ndelsbetriebe, Handelswarten und Selbstkosten	
We	iterführung der Lernsituation – Differenzkalkulation	9
We	iterführung der Lernsituation – Rückwärtskalkulation	11
Übı	ungsaufgaben	12
Die	Kalkulationsarten im Überblick	15
IHK	K-PrüfungsaufgabenAP Winter 2020/2021 – KQ – Handlungsschritt 1	16
	<u>Lernziele</u>	
Nad	ch dieser Einheit können Sie	
	die Begriffe "Handelsbetriebe, "Handelswaren" und "Selbstkosten" erläutern und Beispiele ne nen.	en-
	die Begriffe "Bezugskosten" und "Handlungskosten" voneinander unterscheiden und dazu Be	ei-

nander unterscheiden.
den Begriff "Zuschlagssatz" erklären und diesen erläutern.

☐ die Handlungskosten in Euro mittels Zuschlagssatzes berechnen.

mit gegebenen Zuschlagssätzen vom L	_isteneinkaufspreis (	(netto/brutto)	ausgehend der	n Listen-
verkaufspreis, netto/brutto berechnen (	Vorwärtskalkulation	).		

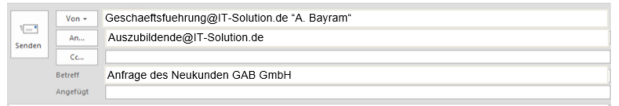
die Begriffe "Lieferantenrabatt", "Kundenrabatt", "Lieferantenskonto" sowie "Kundenskonto" vonei-

- mit gegebenem Listeneinkaufspreis, netto/brutto bzw. Listenverkaufspreis, netto/brutto den Gewinn in Euro und Prozent berechnen (Differenzkalkulation).
- mit gegebenem Listenverkaufspreis, netto/brutto den Listeneinkaufspreis, netto/brutto berechnen (Rückwärtskalkulation).
- eine automatisierte Kalkulation (z. B. mit Hilfe von Excel) erstellen, um die Vorwärts-, Differenz- und Rückwärtskalkulation berechnen zu lassen.



Lernfeld 2

#### Lernsituation - Die Kundenanfrage



Sehr geehrte Auszubildende,

eine Anfrage eines Neukunden, der GAB GmbH, ist noch nicht bearbeitet. Dies muss umgehend erledigt werden, da wir großes Interesse haben, die Geschäftsbeziehungen mit der GAB GmbH zu vertiefen. Die GAB GmbH war mit ihrem bisherigen IT Systemhaus unzufrieden und hat uns nun als künftigen Geschäftspartner ausgewählt.

Hier die Anfrage des Kunden:

"Sehr geehrte Frau Bayram,

vielen Dank für das interessante Gespräch von letzter Woche. Wie schon in unserem Gespräch erörtert, benötigen wir eine technologische Runderneuerung unserer Arbeitsplatzrechner.

In unserer Werbeagentur haben wir drei verschiedene Nutzergruppen:

- 8 Arbeitsplätze für Grafikdesigner, die Werbevideos schneiden, bearbeiten und mit 3D-Grafiken animieren.
- 7 Arbeitsplätze für übliche Verwaltungs- und Bürotätigkeiten.
- 5 Arbeitsplätze für Software- Programmierer, die komplexe Programme für die Werbekunden der GAB GmbH entwickeln.

Wir erwarten von Ihnen ein konkretes Angebot mit Ihren Liefer- und Zahlungsbedingungen, das unseren Hardwareanforderungen gerecht wird sowie betriebswirtschaftliche Aspekte berücksichtigt. In unserem Unternehmensleitbild spielt Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle. Dies sollte sich, wenn möglich, auch in unserer Hardwareausstattung widerspiegeln. Da die Monitore erst im vergangenen Geschäftsjahr angeschafft wurden, ist hier keine Neubeschaffung notwendig."

Ihre Aufgaben als Auszubildende sind nun,

- geeignete Rechner unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Anforderungen auszuwählen,
- Lieferanten zu beurteilen und sich für den "besten" Lieferanten zu entscheiden,
- auf Grundlage des ausgewählten Lieferantenangebotes ein Angebot für die GAB GmbH zu kalkulieren
- gelieferte Hardware zu prüfen und dem Kunden zu übergeben.

Mit freundlichen Grüßen

A. Bayram



#### Hinweise: Texte und Grafiken enthalten Verlinkungen!

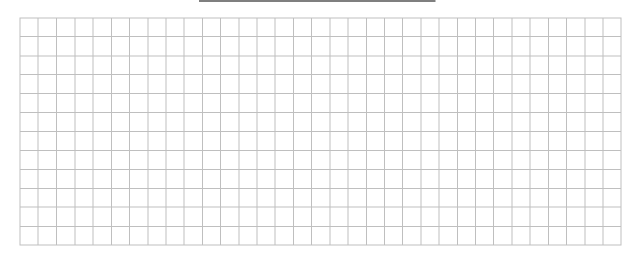
Damit Sie sich schneller orientieren können, haben wir Verlinkungen in das gesamte Dokument eingefügt. Die Verlinkungen sind an dieser blauen Schriftfarbe zu erkennen.

Bei der nebenstehenden Grafik gelangen Sie beim Halten der STRG-Taste und Hinaufklicken automatisch zu den entsprechenden Übungsaufgaben. Es gibt weitere Grafiken, die ebenfalls eine Verlinkung beinhalten. Hinweis hierfür ist, wenn "siehe …" enthalten ist, gelangen Sie sofort zu der entsprechenden Stelle. ITT-1 Lernfeld 2

#### Lernsituation und Vorwärtskalkulation

Sie haben sich für einen bestim	ımten Lieferanten und die entsprechenden Komponenten für die
GAB GmbH entschieden. Nun r	muss die Hardware an die GAB GmbH weiterverkauft werden. Zur Ver-
einfachung werden die Kosten t	für das Netzteil nicht berücksichtigt.
Lieferant <sup>.</sup>	Rezugenreis netto:

Die GAB GmbH wartet ungeduldig auf unser Angebot. Welchen Preis nennen Sie der GAB GmbH?



#### Anlage 1: Grundsätzliche Informationen zum Kalkulationsschema

- ✓ Die (allgemeinen) Handlungskosten werden ausgehend von dem Bezugspreis errechnet. Der Grundwert der Summe der Bezugskosten beträgt grundsätzlich 100 %. Man rechnet also "vorwärts".
- ✓ Der **Gewinnaufschlag** wird ausgehend von den Selbstkosten berechnet. Der Grundwert der Selbstkosten beträgt grundsätzlich 100 %. Man rechnet also ebenfalls.

**Unterschied:** siehe Zusatz-Skript Abschnitt: "Prozentrechnung umstellen" und die Folgeseite

- ✓ Barverkaufspreis = Selbstkosten + Gewinn
- ✓ <u>ACHTUNG:</u> Der Kundenskonto wird ausgehend vom Barverkaufspreis errechnet. Man muss also rückwärts rechnen!
  <u>Beispiel:</u> Da der Kunde angenommen 3 % Skonto vom Zielverkaufspreis abziehen darf, stellt das, was nach Abzug der 3 % übrigbleibt (der Barverkaufspreis) 97 % dar!
  Um den Betrag des Kundenskontos zu berechnen, dividiert man deshalb den Barverkaufspreis durch 97 und multipliziert das Ergebnis mit 3.
- ✓ **Zielverkaufspreis** = Barverkaufspreis + Kundenskonto
- ✓ <u>ACHTUNG:</u> Wie bei der Berechnung des **Kundenskontos** wird auch beim **Kundenrabatt** von einem verminderten Grundwert ausgegangen, d. h. man muss ebenfalls **rückwärts** rechnen! Der Zielverkaufspreis entspricht einem um den Rabatt in Prozent verminderten Grundwert.

<u>Beispiel:</u> Da der Kunde angenommen 10 % Rabatt vom Listenverkaufspreis (netto) abziehen darf, stellt das, was nach Abzug der 10 % übrigbleibt (der Zielverkaufspreis) 90 % dar!

✓ Listenverkaufspreis (netto) = Zielverkaufspreis + Kundenrabatt



LF2 LS2 Kalkulation SuS

Nach Rücksprache mit der Geschäftsleitung müssen folgende Bedingungen bei der Kalkulation berücksichtigt werden:

- 10 % Gewinn
- 15 % Kundenrabatt
- 2 % Kundenskonto
- 240 % Handlungskosten

Kaufmännisch Runden 16,43782 € → 16,44 € 16,43488 € → 16,43 € Aufrunden von "5" bis "9" Abrunden von "1" bis "4"

Kalkulieren Sie nun den Listenverkaufspreis als Vorlauf für das Angebot für die GAB GmbH.

Verwenden Sie dazu die folgende Tabelle, die "Anlage 1: Grundsätzli-

che Informationen zum Kalkulationsschema" sowie das Rechenbeispiel auf der folgenden Seite!

	%-Werte	In Euro
= Bezugspreis (oder Einstandspreis)		
+ Handlungskosten		
= Selbstkosten		
+ Gewinn		
= Barverkaufspreis		
+ Kundenskonto/Verkaufsskonto		
= Zielverkaufspreis		
+ Kundenrabatt/Verkaufsrabatt		
= Listenverkaufspreis (netto)		
+ Umsatzsteuer		
= Listenverkaufspreis (brutto)		

#### Allgemeine Handlungskosten – Kosten des Handelsbetriebes

Warum wird zwischen dem Barverkaufspreis und Listenverkaufspreis, netto die Prozentrechnung gedreht?

Sehen Sie sich dazu das Zusatz-Skript Abschnitt "Prozentrechnung umstellen" und die Folgeseite an.

Die **Lösung** ist auf jedem Blattende!



**Wenn Sie die Kalkulation mittels Excel berechnen möchten:** Verwenden Sie, falls notwendig, das Zusatz-Skript!

LVP, brutto: 150.728,65 €

Fiktive Werte: Diese Werte sind



Die Kalkulation im Handelsbetrieb (= Handelskalkulation) besteht im Prinzip aus 2 Teilen:

Teil 1: Die Kalkulation vom Listeneinkaufspreis zum Bezugspreis: **Bezugskalkulation**.

Teil 2: Die Kalkulation vom Bezugspreis bis zum Listenverkaufspreis netto/brutto für den Kunden: **Verkaufskalkulation** 

Markieren und kennzeichnen Sie die beiden Teile in unterschiedlichen Farben!

unabhängig von der Situation. Hier noch einmal in voller Länge: In % In € Listeneinkaufspreis (brutto) 119,00 % 1.000,00 - Umsatzsteuer 19,00 % 19.00 % 159,66 100,00 % 100,00 % = Listeneinkaufspreis (netto) 840,34 - Lieferantenrabatt/Einkaufsrabatt 6.00 % 6.00 % 50.42 = Zieleinkaufspreis 100.00 % 94.00 % 789.92 - Lieferantenskonto/Einkaufsskonto 2.00 % 2.00 % 15,80 = Bareinkaufspreis 98,00 % 774,12 + Bezugskosten 100,00 = Bezugspreis (oder Einstandspreis) 100,00 % 874,12 240,00 + Handlungskosten 240,00 % 2.097,88 = Selbstkosten 100,00 % 340,00 % 2.972,00 + Gewinn 10.00 % 10.00 % 297,20 = Barverkaufspreis 110,00 % 98.00 % 3.269,20 -+ Kundenskonto/Verkaufsskonto 2,00 % 2,00 % 66,72 = Zielverkaufspreis 85,00 % 100,00 % 3.335,92 + Kundenrabatt/Verkaufsrabatt 15,00 % 15,00 % 588,69 100,00 % 100,00 % = Listenverkaufspreis (netto) 3.924,61 19,00 % + Umsatzsteuer 19,00 % 745,68

#### **Vorwärtskalkulation**

Handelt das Unternehmen mit einem völlig neuartigen Produkt, kann das Unternehmen die Preise mit Hilfe der Vorwärtskalkulation berechnen.

Für die Kalkulation heißt das: Der Listeneinkaufspreis (netto bzw. brutto) ist gegeben. Es wird berechnet wie hoch der Listenverkaufspreis (netto/brutto) ist.



4.670,29

119,00 %



= Listenverkaufspreis (brutto)

#### Handelsbetriebe, Handelswarten und Selbstkosten

Informieren Sie sich über die Besonderheit von ...

Handelsbetrieben und Handelswaren sowie Selbstkosten

Handelsbetrieb und Handelswaren:
Beispiele für Handelsbetriebe:

#### Selbstkosten:

Unter Selbstkosten versteht man alle Kosten, die bei der Ausübung der Dienstleistungen (bei Handelsbetrieben) anfallen.

Achtung: Wir sind ein Handelsunternehmen und produzieren nichts! → somit geht es nicht hier über "die Produktion von Gütern (bei Industriebetrieben)" zu sprechen.

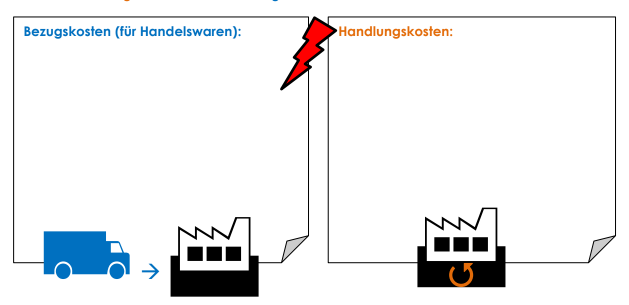
# Allgemeine Handlungskosten – Kosten des Handelsbetriebes

Jeder Betrieb muss darauf achten, dass die Preise für den Kunden so kalkuliert werden, dass auf jeden Fall auch die auftretenden Kosten gedeckt werden.

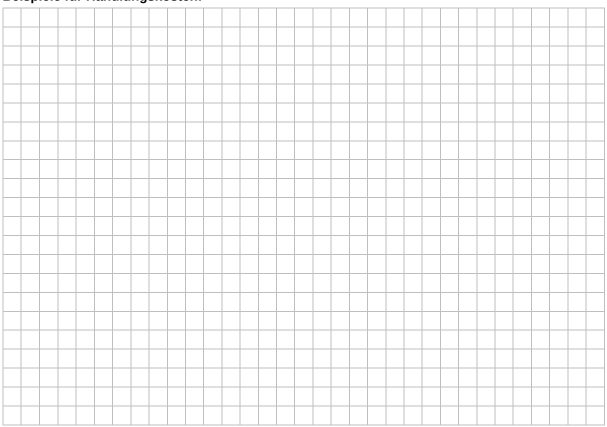
Bei einem Handelsbetrieb unterscheidet man die folgenden Kosten:

- 1. Bezugskosten
- 2. Die allgemeinen Handlungskosten

Von den Handlungskosten sind die Bezugskosten deutlich zu unterscheiden:



#### Beispiele für Handlungskosten:





### Weiterführung der Lernsituation – Differenzkalkulation

Zufällig bekommen wir durch ein Gespräch auf einer Fachtagung mit, dass ein Mitbewerber einem seiner Kunden ein ähnliches "Paket" – bei identischen Lieferanten – anbietet, wie wir der GAB GmbH, allerdings zu einem um 30 % günstigeren Brutto-Preis.

Wie geht ein Handelsbetrieb bzw. Sie vor?		

Sie konnten die Handlungskosten auf 210 % senken und überlegen, ob der vorgegebene Gewinn zu halten ist, wenn auch wir unseren Angebotspreis, brutto um 30 % senken würden.

- a) Ermitteln Sie zunächst den neuen Brutto-Listenverkaufspreis und ergänzen Sie diesen in der Tabelle.
- b) Übernehmen Sie den Bezugspreis aus der Vorwärtskalkulation (Seite 4).
- c) übernehmen Sie aus dem Teil "Lernsituation und Vorwärtskalkulation". Anschließend kalkulieren Sie rückwärts bis zum Barverkaufspreis.

= Einstandspreis (Bezugspreis)		
= Selbstkosten		
= Barverkaufspreis		
= Brutto-Listenverkaufspreis		

- a) Euro:
- b) in Prozent:

Berechnen Sie nun den Gewinn in:

ITT-1 Lernfeld 2

#### Differenzkalkulation

Die Differenzkalkulation ist die Kombination der Vorwärts- bzw. Rückwärtskalkulation. Auf der einen Seite muss sich das Unternehmen an den Verkaufspreisen der Mitbewerber orientieren. Auch die Kunden sind nicht immer bereit einen höheren Preis hinzunehmen. Auf der anderen Seite sind die Einstandspreise und Selbstkosten häufig nicht beeinflussbar.

Für die Kalkulation heißt das: Der Listeneinkaufspreis (netto bzw. brutto) und der Listenverkaufspreis (netto bzw. brutto) ist gegeben. Es wird berechnet wie hoch der Gewinn (oder Verlust) in Euro (bzw. in Prozent) ist.

**Ziel** dieser Kalkulation:

Es wird **IMMER** zum **Gewinn in Euro** (und Prozent) berechnet!!!!



- 1) Vorwärtskalkulation bis zu den Selbstkosten
- 2) Rückwärtskalkulation bis zum Barverkaufspreis
- 3) Ermittlung des Gewinns/Verlustes in Euro
- 4) Ermittlung des Gewinns/Verlustes in Prozent → Selbstkosten △ 100 %

Weiche Malsnahmen sollten nun eingeleitet werden, um einen Gewinn zu erzielen?		



### Weiterführung der Lernsituation – Rückwärtskalkulation

Die Geschäftsleitung möchte auf keinen Fall vom Gewinnzuschlag von 10 % abweichen. Eine Alternative wäre, einen günstigeren Lieferanten zu suchen.

Ermitteln Sie, zu welchem Bezugspreis wir maximal einkaufen dürfen, um bei günstigerem Brutto-Verkaufspreis (siehe Weiterführung der Lernsituation – Differenzkalkulation) den Gewinn von 10 % nicht zu gefährden.

Unsere Zuschläge von Skonto, und den Handlungskosten sollen ebenfalls gleichbleiben. Der Verkaufsrabatt soll allerdings 10 % nicht überschreiten.

= Einstandspreis (Bezugspreis)	
= Brutto-Listenverkaufspreis	

#### Rückwärtskalkulation

Bei der Rückwärtskalkulation bietet das Unternehmen Produkte an, die bereits auf dem Markt existieren. Die Kunden sind jedoch bereit nur einen bestimmten Preis zu zahlen. Das Unternehmen berechnet nun, wie viel das Produkt im Einkauf höchstens kosten darf.



Für die Kalkulation heißt das: Der Listenverkaufspreis (netto bzw. brutto) ist gegeben. Es wird berechnet wie hoch der Listeneinkaufspreis (netto/brutto) bzw. die Bezugskosten maximal sein dürfen.



ITT-1 Lernfeld 2

# Übungsaufgaben

Aufgabe 1: **OPTIONAL:** Bringen Sie die Begriffe in die korrekte Reihenfolge!

Verwenden Sie hierzu den nebenstehenden QR-Code oder folgen-

den Link:

https://learningapps.org/display?v=pb5unfknt20

Aufgabe 2: Die IT-Solutions GmbH will auf den Notebooks der Verkäufer die Vertriebssoftware ProfiSeller 7.0 installieren. Dafür hat sie bei der Soft & Sell OHG und der Orgasoft GmbH folgende Angebote eingeholt:



Listenpreis netto für eine Lizenz	2.400,00€	2.370,00 €
Rabatt	3 %	2 %
Skonto	2 %	2 %
Frachtkosten des Frachtführers	20,00€	25,00 €

Soft & Sell OHG

a) Berechnen Sie den jeweiligen Bezugspreis für eine Lizenz unter Inanspruchnahme von Skonto. Tragen Sie ihre Ergebnisse in die folgende Tabelle ein.

	Soft & Sell OHG	Orgasoft GmbH
Listenpreis (netto)		
= ZEP		
= BEP		
= Bezugspreis		

b) Die IT-Solutions GmbH hat sich für das Angebot der Soft & Sell OHG entschieden.
Berechnen Sie den Zielverkaufspreis für eine Lizenz. Gehen Sie von einem Bezugspreis (netto) von 2.300,00 € aus und kalkulieren Sie mit folgenden Zuschlagssätzen:

20 % Gewinn, 20 % allgemeine Handlungskosten, 2 % Kundenskonto Tragen Sie Ihre Ergebnisse in die folgende <u>Tabelle ein:</u>

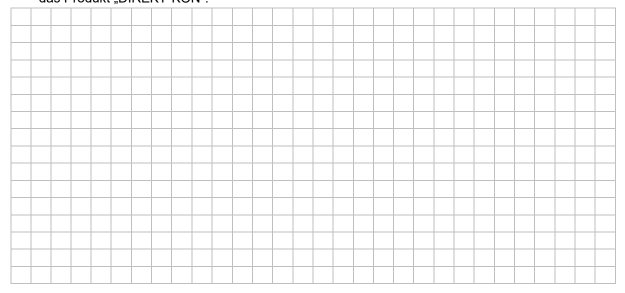
Bezugspreis (netto)	
= Selbstkosten	
= Barverkaufspreis	
= Zielverkaufspreis (netto)	

b) ZVP = 3.379,59 €

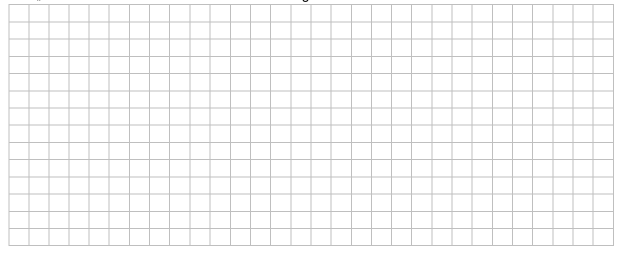
# Aufgabe 3: (ehemalige Prüfungsaufgabe)

Die Selbstkosten für die Videokonferenz-Software "DIREKT-KON" betragen 1.250,00 €. Es soll mit einem Gewinnzuschlag von 15 % kalkuliert werden. Die Geschäftspolitik der IT-Solution GmbH gibt vor, den Kunden 18 % Rabatt und 2 % Skonto zu gewähren.

a) Kalkulieren Sie unter Verwendung des Kalkulationsschemas den Listenverkaufspreis, brutto für das Produkt "DIREKT-KON".



b) Auf dem Markt für Videokonferenzsysteme wird bereits das Produkt eines Mitbewerbers zum Listenpreis (brutto) von 1.650,00 € bei gleichen Rabatt- und Skontokonditionen angeboten. Berechnen Sie den Gewinn in Euro sowie in Prozent unter der Voraussetzung, dass "DIREKT-KON" ebenfalls zu diesem Preis angeboten wird.



ITT-1

Aufgabe 4: Die Konkurrenz bietet Blade-Server Systeme zur Virtualisierung von Serverfarmen an. Eine Marktstudie hat gezeigt, dass aktuell Vier- und Achtkern-Systeme bei den Kunden besonders gefragt sind. Da die SysCon IT-Solutions GmbH ein Anbieter unter vielen ist, orientiert man sich an den Preisen der Konkurrenz.

a) Folgende Zahlen sind Ihnen gegeben. Ermitteln Sie, wie hoch der Einstandspreis für 4- und 8-Kern Systeme höchstens sein dürfen!

	4-Kern	8-Kern
Zuschlagssatz	130 %	150 %
Gewinn	10 %	12 %
Kundenskonto	3 %	2 %
Kundenrabatt	10 %	15 %
Bruttoverkaufspreis	7.000,00€	8.500,00€

		4-K	ern		8-Ker	n	
Po	sition	€	%	%	€	%	%
	Einstandspreis						
+	Handlungskosten						
=	Selbstkosten						
+	Gewinn						
=	Barverkaufspreis						
+	Kundenskonto						
=	Zielverkaufspreis						
+	Kundenrabatt						
=	Netto-(Listen-)Verkaufspreis						
+	Umsatzsteuer						
=	Bruttoverkaufspreis						

b)	Um welche Art(en) von Kalkulation(en) ha	ndelt es sich bei dieser Aufgabe?
	☐ Bezugskalkulation	☐ Rückwärtskalkulation
	☐ Differenzialkalkulation	□ Verkaufskalkulation

□ Differenzialkalkulation
 □ Differenzkalkulation
 □ Verkaufskalkulation
 □ Vorwärtskalkulation
 □ Handelskalkulation
 □ Zuschlagskalkulation

□ Listenkalkulation

# Die Kalkulationsarten im Überblick

Die Prozentzahlen bleiben bei jeder Art der Handelskalkulation gleich!!!

	Die Handelskalkulation	
Vorwärtskalkulation	Differenzkalkulation (Kombination aus Vorwärts- und Rückwärtskalkulation)	Rückwärtskalkulation
gegebener Wert: Listeneinkaufspreis (brutto/netto) bzw. Bezugspreis	gegebener Wert: Bruttoverkaufspreis UND LEP (brutto/netto) bzw. Bezugspreis	gegebener Wert: Brutto-Verkaufspreis
Brutto-LEP       1.000,00 €       119 %         - USt (19 %)       159,66 €       19 %         = LEP, netto       840,34 €       100 %       100 %         - L-Rabatt (6 %)       50,42 €       6 %         = ZEP       789,92 €       100 %       94 %         - L-Skonto (2 %)       15,80 €       2 %         = BEP       774,12 €       98 %         + Bezugskosten       50,00 €       100 %         = BP/EP       824,12 €       100 %         + HK (240 %)       1.977,88 €       240 %         = Selbstkosten       2.802,00 €       100 %       340 %         + Gewinn (10 %)       280,20 €       10 %       98 %         + K-Skonto (2 %)       62,90 €       2 %         = ZVP       3.145,10 €       85 %       100 %         + K-Rabatt (15 %)       555,02 €       15 %         = LVP, netto       3.700,12 €       100 %       100 %         + USt       703,02 €       19 %         = LVP, brutto       ???       119 %	Brutto-LEP 1.000,00 € 119 %  - USt (19 %) 159,66 € 19 %  = LEP, netto 840,34 € 100 % 100 %  - L-Rabatt (6 %) 50,42 € 6 %  = ZEP 789,92 € 100 % 94 %  - L-Skonto (2 %) 15,80 € 2 %  = BEP 774,12 € 98 %  + Bezugskosten 50,00 €  = BP/EP 824,12 € 100 %  + HK (240 %) 1.977,88 € 240 %  = Selbstkosten 2.802,00 € 100 % 340 %  + Gewinn (? %) ??? ???  = BVP 3.082,20 € ??? 98 %  + K-Skonto (2 %) 62,90 € 2 %  = ZVP 3.145,10 € 85 % 100 %  + K-Rabatt (15 %) 555,02 € 15 %  = LVP, netto 3.700,12 € 100 % 100 %  + USt 703,02 € 19 %  = LVP, brutto 4.403,14 € 119 %	Brutto-LEP       ???       119 %         - USt (19 %)       159,66 €       19 %         = LEP, netto       ???       100 %       100 %         - L-Rabatt (6 %)       50,42 €       6 %         = ZEP       789,92 €       100 %       94 %         - L-Skonto (2 %)       15,80 €       2 %         = BEP       774,12 €       98 %         + Bezugskosten       50,00 €       100 %         = BP/EP       ???       100 %         + HK (240 %)       1.977,88 €       240 %         = Selbstkosten       2.802,00 €       100 %       340 %         + Gewinn (10 %)       280,20 €       10 %       88 %         + K-Skonto (2 %)       62,90 €       2 %         = ZVP       3.145,10 €       85 %       100 %         + K-Rabatt (15 %)       555,02 €       15 %         = LVP, netto       3.700,12 €       100 %       100 %         + USt       703,02 €       19 %         = LVP, brutto       4.403,14 €       119 %
gesuchter Wert: Netto-/Brutto-Verkaufspreis	gesuchte(r) Wert(e): Gewinn in Euro UND Prozent	gesuchte(r) Wert(e): LEP (brutto/netto) bzw. Bezugspreis
Wird verwendet: Bei völlig neuartigen Produkten, welche in das Sortiment mit aufgenommen werden.	Wird verwendet:  - Marktpreis/Verkaufspreis wird (vom Kunden/der Mittbewerber) vorgegeben UND  - der Bezugspreis bzw. die Selbstkosten sind nicht beeinflussbar	Wird verwendet: Marktpreis/Verkaufspreis wird (vom Kunden/der Mittbewerber) vorgegeben

# IHK-Prüfungsaufgaben

## AP Winter 2020/2021 - KQ - Handlungsschritt 1

25 BE = 22,5 Minuten

Sie erhalten von einem Vertriebsmitarbeiter folgende Kundenanfrage als Kurznotiz:

Beschreiben Sie den Unterschied von einem Laptop/Notebook zu einem:

Kundenwunsch Fachbuchverlag IT-Next GmbH: Zehn tragbare Laptops für Vertriebsmitarbeiter, viel unterwegs, Cheflimit 1. 500 EUR netto Stück, Mitarbeiter wünschen ein leichtes, hochwertiges Gerät mit Standardtastatur, mind. 16 Zoll brillantes Display auch für Multimedia-/3-D-Vorführungen, integrierter Akku mit möglichst hohen Akkulaufzeiten, viele Anschlüsse für Nutzung als Home-PC mit Zusatzmonitor und Zusatztastatur. Ein mittelgroßer Datenbestand (200 GB) des Verlages ist vorzuhalten durch Artikelbestand auf dem Laptop, ansonsten das Übliche. Konditionen vom Kunden gewünscht: 3 % Skonto bei Sofortzahlung, 10 % Mengenrabatt soll gewährt werden. Kunde möchte beraten werden zum Unterschied Notebook, Convertibles (Two in One) und Netbook u. Ä.

Ergänzung: Für das Systemhaus sollte ein Gewinn von mind. 9 % realisiert werden. Bitte ein geeignetes Gerät mit einem Angebotspreis pro Stück netto von 1.450 EUR finden und anbieten.

	1.1.	Netbook:	2 BE
	1.2.	Convertible:	2 BE
2.	tet w Gebe		
	2.1.	tung: Die Prüfung wurde 2020/2021 geschrieben! Prozessor Intel Celeron N4000, 2 x 1,1 GHz:	2 BE
	2.2.	Grafikchip im Prozessor und Display 1.366 x 768 Pixel:	2 BE
	2.3.	RAM 4 GB DDR2-RAM:	2 BE

1	

ernfelo	d 2					ITT-
2.4.	Externer Speicher "F	Festplatte" 1 TB	SSD + GPU mit160	GB Grafikspeic	her.	2 BE
3. Nenr	nen Sie zwei Vorteile d	les USB 3.1-C -,	Anschlusses geger	nüber USB 2.0-	-A.	2 BE
1,9 k	nehmen zwei Angebote g Gerätegewicht prechen diese Angabe	_		- -		nden und 3 BE
nun բ winn	naben nach den techni prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu	ät nach den Vorg nhauses passen	würde. Der Liefera	nditionen des K ant gewährt der	unden und n Systemh	d der Ge- naus 15 %
nun p winne Mene und v	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System	åt nach den Vorg nhauses passen nellen UVP von 1 em Handlungsko	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, L stenzuschlag von	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %.	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 %
nun p winne Meng und v Ermit	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend	åt nach den Vorg nhauses passen nellen UVP von 1 em Handlungsko	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, L stenzuschlag von	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % fortzahlung
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend ulkulation	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % fortzahlung
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listenei	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation einkaufspreis EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % fortzahlung
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listenei Lieferra Bezugs	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation einkaufspreis EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listenei Lieferra Bezugs Handlu	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation einkaufspreis EUR abatt in % und EUR spreis in EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listenei Lieferra Bezugs Handlu Selbstke	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation einkaufspreis EUR abatt in % und EUR spreis in EUR angskosten in % und EUR angskosten in % und EUR angskosten in % und EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnkal Listenei Lieferra Bezugs Handlu Selbstke	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend alkulation einkaufspreis EUR abatt in % und EUR angskosten in % und EUR angskosten in % und EUR anzuschlag in % und EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listene Lieferra Bezugs Handlu Selbstke Gewinn	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation einkaufspreis EUR abatt in % und EUR spreis in EUR sosten in % und EUR sosten in EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnka Listene Lieferra Bezugs Handlu Selbstke Gewinn Barverk	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation sinkaufspreis EUR abatt in % und EUR spreis in EUR mzuschlag in % und EUR kaufspreis in EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnkal Listene Lieferra Bezugs Handlu Selbstke Gewinn Barverk Kunden	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend alkulation einkaufspreis EUR abatt in % und EUR erspreis in EUR enzuschlag in % und EUR exaufspreis in EUR exaufspreis in EUR exaufspreis in EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % ıfortzahlunç
nun p winne Meng und v Ermit Gewinnkal Listenei Lieferra Bezugs Handlu Selbstki Gewinn Barverk Kunden Zielverk	prüfen, ob dieses Gerä erwartung des System genrabatt auf den aktu wir kalkulieren mit eine tteln Sie in der folgend sikulation sinkaufspreis EUR abatt in % und EUR spreis in EUR mzuschlag in % und EUR kaufspreis in EUR	at nach den Vorg hauses passen lellen UVP von 1 em Handlungsko den Tabelle dazu	gaben der Preiskor würde. Der Liefera .000 EUR netto, Li stenzuschlag von den Gewinn in EU	nditionen des K ant gewährt der ieferung frei Ha 40 %. JR und Prozen	unden und n Systemh aus bei So	d der Ge- naus 15 % fortzahlung

#### AP Sommer 2021 - FQ-SK - Handlungsschritt 3

16 BE = 14,4 Minuten

Sie erhalten von einem Vertriebsmitarbeiter folgende Kundenanfrage als Kurznotiz:

Die IT-Solution GmbH möchte die Filialeröffnung dazu nutzen, ihre neuen Produkte vorzustellen.

Ihre Aufgabe ist es, Eröffnungsangebote aus Ihrer aktuellen Tablet-Reihe zusammenzustellen. Die ausgewählten Produkte sollen mit einem Nachlass in Höhe von 10 % angeboten werden.

Ein eventuell als Eröffnungsangebot in Frage kommendes Tablet erwerben Sie bei Ihrem Lieferanten zu einem Bezugspreis in Höhe von netto 384,93 EUR und vertreiben es regulär für 599,00 EUR. Ihr Listenverkaufspreis berücksichtigt dabei standardmäßig 8 % Gewinn, 5 % Vertreterprovision, 34 % Handlungsgemeinkosten sowie 2 % Kundenskonto.

a) Da für die Eröffnungsangebote keine Vertreterprovision anfällt, ermitteln Sie zunächst mithilfe der Differenzkalkulation die Beträge der einzelnen Kalkulationspositionen.

Tragen Sie Ihre Ergebnisse unter Angabe des Rechenweges in die nachstehend vorbereitete Tabelle ein und benennen Sie die jeweilige Position in dem Kalkulationsschema fachgerecht. 12 BE

Kalkulationsposition	Ab-/Zuschlag [%]	Beträge	
Bezugspreis		384,93 EUR	
	246-600-001-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-	productives.	
200 7 2 3		898/8689	
Listenverkaufspreis		599,00 EUR	

	0 %	aui	ger	ЮП	me	II W	era	enr	Kan	n ur	iu L	egi	unc	Jen	Sie	1111	e =	nis	cne	laui	ıg.			4
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	
tz	für I	Neb	enr	ech	nur	ngei	n:																	