

GBWL I

Aufgabe 1:

4 Punkte	
-----------------	--

Beschreiben Sie in je einem Satz die zwei charakteristischen Ausprägungen des Wirtschaftlichkeitsprinzips (ökonomisches Prinzip)!

Aufgabe 2:

6 Punkte	
-----------------	--

Nennen und charakterisieren Sie mindestens sechs typische Kriterien, in denen sich eine offene Handelsgesellschaft und eine GmbH unterscheiden!

Kriterien:	OHG	GmbH

Aufgabe 3:**8 Punkte**

Ordnen Sie in der Antworttabelle die Merkmale den jeweiligen Gesellschaftern zu!

	Haftung		Vertretung	
	beschränkt	unbeschränkt	berechtigt	nicht berechtigt
Aktionär				
OHG-Gesellschafter				
Komplementär				
Genosse				
Kommandantist				
GmbH-Gesellschafter				
Stiller Gesellschafter				
Einzelunternehmer				

Aufgabe 4:**14 Punkte****4.1:****6 Punkte**

Ordnen Sie folgende Bilanzpunkte in eine Bilanz ein:

Anlagevermögen 300, Eigenkapital 200, Langfristige Verbindlichkeiten 200, Vorräte 100, Kurzfristige Verbindlichkeiten 200, Forderungen 100, Bankguthaben & Kassenbestände 100

Aktiva	Passiva

4.2:

4 Punkte	
-----------------	--

Bilden Sie aus den Angaben mindestens vier Bilanzkennzahlen für die Bilanzanalyse!

4.3:

4 Punkte	
-----------------	--

Welche Rentabilitätskennzahlen unterstützen diese Bilanzanalyse, wenn der Umsatz 300, der Gewinn 30 und die Fremdkapitalzinsen 18 betragen?

Aufgabe 5:**5 Punkte**

Ordnen Sie in der Antworttabelle die Einsatzgrößen den betriebswirtschaftlichen Produktionsfaktoren zu!

Einsatzgrößen	A	dF	Bm	Rst	Hst	Bst
Elektroenergie						
Feuerlöschfähigkeit						
Ablauforganisation						
Tageslicht auf dem Werkshof						
LKW						
Zange						
Zigaretten (Erholungs-)pause während der Nachtschicht						
Bürohaus						
Holz in der Möbelproduktion						
Holzleim in der Möbelproduktion						

A=Arbeit; dF= dispositiver Faktor; Bm=Betriebsmittel; Rst=Rohstoffe;
Hst=Hilfsstoffe; Bst=Betriebsstoffe

Aufgabe 6:**8 Punkte**

Eine Maschine hat ein Anschaffungswert von 100.000 € und eine geplante Nutzungsdauer von fünf Jahren.

Beweisen Sie, ob bei gleichem Abschreibungssatz die lineare oder die degressive Abschreibung günstiger ist:

	Buchwert linear	Abschreibung linear	Buchwert degressiv	Abschreibung degressiv
1. Jahr				
2. Jahr				
3. Jahr				
4. Jahr				
5. Jahr				

GBWL II

Aufgabe 1:

4 Punkte	
-----------------	--

Ein Unternehmen verkauft in einer Periode 100.000 Stück eines Erzeugnisses zu einem Preis von 10,- €je Stk.

Die Gesamtkosten / Periode betragen 0,8 Mio €

1.1:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch sind Kosten und Gewinn je Erzeugnis?

1.2:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie heißt das Kalkulationsverfahren und unter welchen Voraussetzungen wird es angewandt?

Aufgabe 2:

6 Punkte	
-----------------	--

Das Unternehmen verkauft in der nächsten Periode zwei Varianten des Erzeugnisses, die sich im Parameter „Länge“ unterscheiden.

Variante 1: Länge 2 Meter: 80.000 Stück

Variante 2: Länge 3 Meter: 20.000 Stück

2.1:

4 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch sind die Kosten pro Stück der Varianten 1 und 2, wenn die Gesamtkosten 0.88 Mio. €betragen?

2.2:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie heißt das Kalkulationsverfahren und unter welchen Voraussetzungen wird es angewandt?

Aufgabe 3:

8 Punkte	
-----------------	--

Das Unternehmen verkauft 2000 Stück eines Erzeugnisses A und 1000 Stück eines Erzeugnisses B, für die folgende Stückangaben vorliegen:

	Einzelkosten	Preis
Erzeugnis A	50 €	100 €
Erzeugnis B	700 €	1000 €

Die Gemeinkosten betragen 400.000 € und werden auf Basis der Einzelkosten kalkuliert.

3.1:

4 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch sind die Selbstkosten je Stück für die Erzeugnisse A und B?

3.2:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch ist der Gewinn je Stück für die Erzeugnisse A und B?

3.3:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie heißt das Kalkulationsverfahren und unter welchen Voraussetzungen wird es angewandt?

Aufgabe 4:

6 Punkte	
-----------------	--

Das Erzeugnis laut Aufgabe 1 weist variable Kosten von 5 € je Stück auf.

4.1:

3 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch ist der Deckungsbeitrag unter Verwendung der Angaben lt. Aufgabe 1?

4.2:

3 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch ist die Stückzahl am break-even-point für dieses Erzeugnis?

Aufgabe 5:

6 Punkte	
-----------------	--

Die Erzeugnisse laut Aufgabe 3 weisen variable Kosten für das Erzeugnis A von 60 € pro Stück, und für das Erzeugnis B von 800 € pro Stück auf.

5.1:

4 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch sind die Deckungsbeiträge je Erzeugnis und insgesamt unter Verwendung der Angaben laut Aufgabe 3?

5.2:

2 Punkte	
-----------------	--

Wie hoch ist das Betriebsergebnis (Gewinn) als Ergebnis der Deckungsbeitragsrechnung?

5.3:

5 Punkte	
-----------------	--

Zusatzaufgabe!

Wie hoch wären der Deckungsbeitrag und das Betriebsergebnis lt. Deckungsbeitragsrechnung, wenn die Produktion und der Absatz des Erzeugnisses B (siehe Aufgabe 3) eingestellt werden und stattdessen 2000 Stück des Erzeugnisses A zusätzlich hergestellt und abgesetzt werden?

Aufgabe 6:

6 Punkte ?	
-------------------	--

Sorry, war nicht mehr zu erkennen, weil die Schutzhülle vorm Objektiv war....

Sinngemäß:

Allgemeines Erklären der Zuschlagskalkulation (keine Werte gegeben)

Aufgabe 7

10 Punkte	
------------------	--

7.1:

4 Punkte	
-----------------	--

Nennen sie zwei grundsätzliche Arten der Außenfinanzierung und erklären sie diese:

7.2:

6 Punkte	
-----------------	--

Aus folgenden beiden Investitionsprojekten ist eines auszuwählen. Verwenden Sie dazu ein geeignetes statistisches Investitionsrechenverfahren.

Mio €	A	B
durchschnittlicher Jahreserlös	12	25
durchschnittliche Betriebskosten pro Jahr	2	5
Anfangsauszahlung	52	120
Liquidationserlös	2	12

Der Planungshorizont beträgt 10 Jahre, der Kalkulationszins 10%