

Name:	max. Punkte	erreichte Punkte	in %	Unterschrift Prüfer
KfBM	50			
KBP Rechnungswesen				
Bearbeitungszeit: 50 Minuten				

Aufgaben

Situation:

Sie sind Mitarbeiter/in in der Rechnungswesenabteilung der OsNa-Ladenbau GmbH, Bramscher Str. 134, 49088 Osnabrück. Geschäftsführer ist Robert Natrup. Das Unternehmen beschäftigt 36 Mitarbeiter/innen, davon arbeiten 5 in der Verwaltung.

Aufgabe 1 Belegbuchungen (16 P.)

- 1.1 Buchen Sie den **Beleg Peter Mader e. K.** im Grundbuch für das laufende Geschäftsjahr. (3 P.)

Verwenden Sie den Kontenplan der OsNa-Ladenbau GmbH in der Anlage.

Konto	Soll (Euro)	Haben (Euro)

- 1.2 Buchen Sie den **Beleg Hahn & Wiedmann** im Grundbuch für das laufende Geschäftsjahr. (3 P.)

Verwenden Sie den Kontenplan der OsNa-Ladenbau GmbH in der Anlage.

Konto	Soll (Euro)	Haben (Euro)

- 1.3 Buchen Sie den **Beleg Business Travel GmbH** im Grundbuch das laufende Geschäftsjahr. (3 P.)

Verwenden Sie den Kontenplan der OsNa-Ladenbau GmbH in der Anlage.

Konto	Soll (Euro)	Haben (Euro)

- 1.4 Buchen Sie den **Beleg Büro-Design Rabe** im Grundbuch für das laufende Geschäftsjahr. (3 P.)

Verwenden Sie den Kontenplan der OsNa-Ladenbau GmbH in der Anlage.

Konto	Soll (Euro)	Haben (Euro)

- 1.5 Buchen Sie den Beleg **Kontoauszug 214** im Grundbuch für das laufende Geschäftsjahr. (4 P.)

Verwenden Sie den Kontenplan der OsNa-Ladenbau GmbH in der Anlage.

Konto	Soll (Euro)	Haben (Euro)

Aufgabe 2 Handelskalkulation (10 P.)

Die OsNa-Ladenbau GmbH überlegt, ein bisher selbst erstelltes Bauteil (Modell A) von einem Zulieferer zu beziehen. Bisher wurden von dem Bauteil pro Monat ca. 200 Stück benötigt und auch gefertigt. Die Kosten der Herstellung betragen zurzeit 65,50 EUR pro Stück.

2.1 Ein Lieferer aus Düsseldorf bietet das Bauteil zu folgenden Bedingungen an:

Listenpreis pro Stück	75,00 EUR
Rabatt	20,00 %
Skonto	3,00 %

Lieferung ab Werk, Mindestabnahmemenge pro Lieferung: 150 Stück
Eine Düsseldorfer Spedition berechnet für den Versand 75,00 EUR pro Verpackungseinheit a 100 Stück.

Ermitteln Sie den Einstandspreis für den gesamten Jahresbedarf und für ein Stück. (7 P.)

Eingabedaten

Bedarf pro Monat:	200 Stück
Bedarf pro Jahr:	Stück
Listeneinkaufspreis pro Stück:	EUR
Rabattsatz:	%
Skontosatz:	%
Bezugskosten pro 100	EUR
Bezugskosten (gesamt):	EUR

Kalkulation des Jahresbedarfs

Listeneinkaufspreis:	EUR
Rabatt:	EUR
Zieleinkaufspreis:	EUR
Skonto:	EUR
Bareinkaufspreis:	EUR
Bezugskosten:	EUR
Einstandspreis insgesamt:	EUR
Einstandspreis pro Stück:	EUR

- 2.2 Ermitteln Sie die Mehrkosten bzw. die Kostenersparnis pro Stück in EUR und in Prozent. (3 P.)

Hinweis: Mehrkosten stellen Sie bitte mit einer positiven Zahl dar, eine Kostenersparnis hingegen mit einer negativen Zahl. Runden Sie das Ergebnis auf zwei Nachkommastellen!

Kosten der Eigenfertigung:	65,50 EUR
Kosten des Fremdbezugs:	EUR

Mehrkosten/Einsparung in EUR:	EUR
Mehrkosten/Einsparung in Prozent:	EUR

Aufgabe 3 Betriebsabrechnungsbogen (6 P.)

Die OsNa-Ladenbau GmbH will aufgrund des verschärften Wettbewerbs ihre Kosten unter Kontrolle bekommen und Planungsdaten für die Kalkulation erhalten.

Die Heizkosten sind auf die übrigen Kostenstellen im Verhältnis 1 : 4 : 2 : 1 aufzuschlüsseln.

- 3.1 Ermitteln Sie im ersten Schritt die aufgeschlüsselten Gemeinkosten für die vier Hauptkostenstellen "Material", "Fertigung", "Verwaltung" und "Vertrieb". (2 P.)
- 3.2 Bilden Sie danach die Summe der Gemeinkosten für die vier Hauptkostenstellen "Material", "Fertigung", "Verwaltung" und "Vertrieb". (4 P.)

Betriebsabrechnungsbogen (BAB) der OsNa-Ladenbau GmbH

Kostenart	Kosten*	Material*	Fertigung*	Verwaltung*	Vertrieb*
Gemeinkosten					
Hilfslöhne	15.000,00	1.200,00	9.300,00	2.250,00	2.250,00
Hilfsstoffe	4.500,00		4.500,00		
Betriebsstoffe	18.000,00	1.800,00	11.700,00	1.800,00	2.700,00
kalk. Abschreibungen	11.000,00	3.300,00	4.400,00	1.100,00	2.200,00
Gehälter	22.000,00		3.300,00	16.500,00	2.200,00
Zinsen	6.500,00	325,00	3.900,00	780,00	1.495,00
Steuern	9.000,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00	2.250,00
Reparaturen	5.435,00	600,00	2.970,00	600,00	1.265,00
Sonstige Kosten	19.000,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00	4.750,00
Heizkosten	10.750,00				
Summe	121.185,00				

*alle Beträge in EUR

Aufgabe 4 Bilanzauswertung (4 P.)

Zurzeit sind Sie in der Buchhaltung eingesetzt. Herr Natrup legt Ihnen heute die **Bilanz (siehe Anlage)** der OsNa-Ladenbau GmbH zum 31.12.20XX vor und behauptet, dass man stolz sein könne, in einem derart krisensicheren und finanziell stabilen Unternehmen mitzuarbeiten. Überprüfen Sie seine Behauptung anhand der folgenden Teilfragen.

4.1 Ermitteln Sie die Eigenkapital-Quote (in %) der OsNa-Ladenbau GmbH.
(2 P.)

4.2 Beurteilen Sie das Ergebnis, wenn im Branchenvergleich eine Eigenkapital-Quote von 15 % üblich ist. (2 P.)

Aufgabe 5 G+V-Auswertung (10 P.)

In der Rechnungswesenabteilung der OsNa-Ladenbau GmbH liegen Ihnen zur Erstellung der vorläufigen Gewinn- und Verlustrechnung des Jahres 2015 die Salden der folgenden Erfolgskonten vor.

Ihre Aufgabe besteht u. a. darin, den Unternehmenserfolg zu ermitteln und die Gewinn- und Verlustrechnung zu analysieren bzw. auszuwerten.
Hierfür liegen Ihnen entsprechende **Zahlenwerte (siehe Anlage)** vor.

- 5.1 Ermitteln Sie das **vorläufige Unternehmensergebnis** (Gewinn bzw. Verlust) für das **Jahr 2015** aufgrund der vorliegenden Zahlenwerte. (6 P.)

Soll	G + V - Konto		Haben

- 5.2 Errechnen Sie den prozentualen Anteil der Materialaufwendungen und Personalaufwendungen an den Gesamtaufwendungen. (4 P.)

Aufgabe 6 Deckungsbeitragsrechnung (4 P.)

Die OsNa-Ladenbau GmbH hat im letzten Jahr eine neue Betriebsstätte errichtet, in der Ladentheken mit einer Spezialfolie beschichtet werden. Die Kapazität dieser Betriebsstätte beträgt 20.000 qm in einer Periode.

Die derzeitige Kapazitätsauslastung liegt bei 70 %. Die Fixkosten in dieser Periode betragen 42.200,00 EUR, die variablen Kosten 3,10 EUR/qm. Der Verkaufspreis beträgt 9,90 EUR/qm.

6.1 Ermitteln Sie das Betriebsergebnis der Betriebsstätte bei der derzeitigen Produktionsmenge in Euro. (4 P.)
