

Datum:

Aufgabe 1

Die CARDI AG fertigt in ihrem Zweigwerk in Pocking die Produkte A und B. Insgesamt wurden im Dezember 2020 930 Stück von Produkt A und 800 Stück von Produkt B fertiggestellt. Für den Abrechnungszeitraum Dezember 2020 liegen zusätzlich folgende Daten vor.

Produkt A

Fertigungsmaterial: 42,00 € / Stück; Fertigungslohn: 96,00 € / Stück

Im Materialbereich wurde ein Istzuschlagssatz von 20 Prozent ermittelt, es wurde mit einem Normalzuschlagssatz von 16 Prozent kalkuliert.

Im Fertigungsbereich wurden im Dezember 2020 für beide Produkte insgesamt 90.000,00 € Fertigungslöhne und 108.000,00 € an Fertigungsgemeinkosten kalkuliert. Pro Stück entstanden für Spezialverpackung Kosten in Höhe von 7,08 €.

Wie hoch waren die kalkulierten HK / Stück für Produkt B, wenn die Gesamtkalkulation für beide Produkte im Abrechnungszeitraum Dezember 2020 Herstellkosten in Höhe von 367.000,00 € auswies und bei den unfertigen Erzeugnissen bei Produkt A eine Bestandsminderung in Höhe von 5.810,00 € sowie bei Produkt B eine Bestandsmehrung der unfertigen Erzeugnisse in Höhe von 500,00 € festgestellt wurde?



Aufgabe 2

Die Kosten- und Leistungsrechnung der CARDI AG hat in Zweigwerk Vilshofen bei der Vorkalkulation für Erzeugnis W folgende Werte pro Stück ermittelt:

Selbstkosten	289,42 €	Vertreterprovision	17,00 €
Barverkaufspreis	329,80 €	SEKVt	16,00 €
VwGK	12 %	VtGK	14 %
Skonto	3 %	Rabatt	15 %

2.1 Berechnen Sie die Höhe der Vertreterprovision in Prozent und den vorläufigen Verkaufspreis.

2.2 Berechnen Sie die Herstellkosten pro Stück.

2.3 Die HKA (Normal) betragen im Dezember 2020 520.800,00 €. Bei den unfertigen Erzeugnissen wird ein Minderbestand in Höhe von 43.400,00 € ermittelt. Von Erzeugnis W werden in diesem Monat 2.350 Stück umgesetzt. Sämtliche Verkaufskonditionen werden in Anspruch genommen.

2.3.1 Ermitteln Sie Art und Höhe der Bestandsveränderung bei den fertigen Erzeugnissen in Stück.

2.3.2 Berechnen Sie das Umsatzergebnis für den Dezember 2020.

