

Übungen zum Betriebsabrechnungsbogen, Zuschlagssätzen

1. Die Kosten des allgemeinen Bereichs und der Fertigungshilfsstelle sind nach den angegebenen Schlüsselzahlen auf die Hauptkostenstellen umzulegen.
Die Umlage des allgemeinen Bereichs erfolgt nach Köpfen:

Materialbereich	5
Fertigung A	32
Fertigung B	48
Hilfskostenstelle der Fertigung	8
Verwaltung	17
Vertrieb	10

Grundlage für die Umlage der Hilfskostenstelle der Fertigung sind die verrechneten Arbeitsstunden:

Fertigung A	37
Fertigung B	63

	Gemeinkosten	Allg. Bereich	Material	Fertigung			Verwaltung	Vertrieb
				A	B	Hilfskostenstelle		
Summe der Gemeinkosten	125.000,00	6.000,00	13.500,00	33.000,00	41.500,00	4.600,00	15.100,00	11.300,00
Summe								

2. In einem Betrieb wird ein Produkt P produziert, das sowohl Fertigung 1 als auch Fertigung 2 durchläuft. Für den abgelaufenen Monat liefert die Kostenrechnung folgende Daten:

Gemeinkosten je Stelle	€
Material	22.200,00
Fertigung 1	164.140,00
Fertigung 2	241.200,00
Verwaltung	100.000,00
Vertrieb	112.000,00

Weitere Angaben:

Fertigungsmaterial ?
 Fertigungslöhne 1 184.000,00 €
 Fertigungslöhne 2 ?
 SEKF1 30.580,00 €

Bei den unfertigen Erzeugnissen wurde eine Bestandsminderung von 2.000,00 € festgestellt.

Insgesamt wurde eine Bestandsmehrung von 9.000,00 € errechnet.

Ist-Zuschlagssätze: MGK 30 %; VtGK 14 %

- Ermitteln Sie den Verbrauch an Fertigungsmaterial.
- Berechnen Sie den Ist-Gemeinkostenzuschlagssatz für die Verwaltung.
- Ermitteln Sie die Art und Höhe der Bestandsveränderungen bei den fertigen Erzeugnissen.
- Berechnen Sie den Ist-Gemeinkostenzuschlagssatz für die Fertigung 2.

3.

Ein BAB weißt für den Monat Januar folgende Gemeinkostensummen auf:

Material	?
Fertigung 1	260.000,00
Fertigung 2	?
Verwaltung	72.000,00
Vertrieb	?

An Einzelkosten fielen an:

FM	?;	FL 1	200.000,00;	FL 2	?;	SEKF 2	30.000,00
----	----	------	-------------	------	----	--------	-----------

Weitere Angaben:

Materialkosten: 75.000,00, Fertigungskosten 2: 250.000,00, MGK 25 %, FGK 2: 175 %, VwGK 9 %.

UE Anfangsbestand 400.000,00, Schlussbestand 450.000,00

- Berechnen Sie die Höhe des Fertigungsmaterials.
- Ermitteln Sie den Zuschlagsatz der Fertigungsstelle 1.
- Berechnen Sie die Höhe der Fertigungslöhne 2.
- Ermitteln Sie die HKU.
- Berechnen Sie Art und Höhe der BVFE.