

Übung 2 BAB, Zuschlagssätze und Kalkulation

Aus einem Unternehmen liegt folgender einstufiger BAB vor:

	Zahlen der Kostenarten- rechnung	Material	Fertigung	Verwaltung	Vertrieb
Gemeinkostenmaterial	15.000,- €	2.000,- €	12.000,- €	800,- €	200,- €
Brennstoffe	14.000,- €	1.500,- €	8.500,- €	2.000,- €	2.000,- €
Hilfslöhne	26.000,- €	4.000,- €	19.500,- €	---	2.500,- €
Gehälter	32.500,- €	6.000,- €	3.000,- €	18.500,- €	5.000,- €
Fremdreparaturen	4.000,- €	200,- €	1.800,- €	1.000,- €	1.000,- €
Betriebssteuern	18.900,- €				
Mieten	4.800,- €				
Kalkulatorische AfA	36.000,- €	6.500,- €	19.500,- €	5.500,- €	4.500,- €
Kalk. Unternehmerlohn	12.000,- €				
Σ Gemeinkosten	163.200,- €				

a) Verteilen Sie die Stellengemeinkosten nach Schlüsseln:

	Material	Fertigung	Verwaltung	Vertrieb
Betriebssteuern	1	3	2	1
Mieten	200 m ²	1.000 m ²	300 m ²	100 m ²
Unternehmerlohn	1	2	5	2

b) Berechnen Sie die Zuschlagssätze für die Gemeinkosten. Erstellen Sie hierzu eine Gesamtkalkulation bis zu den Selbstkosten.

- Fertigungsmaterialverbrauch 240.000,- €
- Fertigungslöhne 120.000,- €
- Sondereinzelkosten der Fertigung 15.000,- €

Es wird unterstellt, dass die Herstellkosten der Produktion identisch sind mit den Herstellkosten des Umsatzes.

- c) Welche Verteilungsgrundlagen ermöglichen für die einzelnen Gemeinkosten bei dem vorliegenden BAB eine direkte Verteilung?
- d) Warum wird in den Betrieben darauf geachtet, den Anteil der Stellengemeinkosten möglichst klein zu halten?