

Periodenerfolgsrechnung plus BAB, 1 Produkt -

Angabe (Teilweise unkenntlich 🔘

Dem Controller der CR GmbH liegt folgender BAB vor (alle Werte in €):

	Materialstelle	Fertigung	Vertrieb	Hilfsstelle 1	Hilfsstelle 2
Fertigungsmaterial	?				
Fertigungslohn		50.000,00			
Gemeinkosten	7.000,00	38.600,00		20.000,00	10.000,00

Die innerbetriebliche Leistungsverrechnung der Hilfsstelle 1 erfolgt anhand der folgenden Flächenaufstellung:

	Materialstelle	Fertigung	Vertrieb	Hilfsstelle 1	Hilfsstelle 2
Fläche in m ²	500	300	200	350	0

Die innerbetriebliche Leistungsverrechnung der Hilfsstelle 2 erfolgt anhand der folgenden Personenaufstellung:

	Materialstelle	Fertigung	Vertrieb	Hilfsstelle 1	Hilfsstelle 2
Personen	5	12	3	5	2

Weiteres sind folgende Daten bekannt:

Es wurden im Abrechnungszeitraum ausschließlich 1.000 Stück von Produkt A hergestellt und davon 900 Stück zu einem Verkaufspreis von € © verkauft.

Das eingesetzte Fertigungsmaterial je Produkt A betrug € 125,00. Zur Herstellung wurden zwei Maschinenstunde je Produkt A in der Fertigung benötigt.

Runden Sie (Zwischen)Ergebnisse auf 2 Kommastellen.

- a) Führen sie die innerbetriebliche Leistungsverrechnung nach dem Stufenleiterverfahren durch.
- b) Ermitteln Sie die Zuschlags- und Verrechnungssätze der Kostenstellen.
- c) Ermitteln Sie die Herstell- und Selbstkosten eines Produktes A.
- d) Ermitteln Sie das Periodenergebnis nach dem Gesamtkostenverfahren. Bewerten Sie etwaige Bestandsveränderungen auf Basis der vollen Herstellkosten.
- e) Ermitteln Sie das Periodenergebnis nach dem Umsatzkostenverfahren. Bewerten Sie etwaige Bestandsveränderungen auf Basis der vollen Herstellkosten.
- f) Ermitteln Sie das Periodenergebnis nach dem Gesamtkostenverfahren, wenn tatsächlich 1.300 Stück von Produkt A abgesetzt wurden. Die 300, die Produktionsmenge übersteigenden Stücke stammen aus der Vorperiode und waren mit € 210,00 je Stück bewertet. Gehen Sie von fixen Vertriebskosten aus.