

## Aufgabe Einzel- und Gemeinkosten

---

Der Handwerksbetrieb Ulrich Müller möchte die ausgewiesenen Lohn- und Gehaltskosten auf drei Kostensetellen **Lager**, **Werkstatt** und **Büro** verteilen.

1. Der Betriebsinhaber arbeitet zu 10% produktiv bei der Auftragsbewältigung mit. Der Rest seiner Arbeitszeit ist der Erledigung administrativer und akquisitorischer Arbeiten sowie Führungsaufgaben gewidmet.
  2. Das Büro ist mit einer Vollzeitkraft und einer Halbtagskraft besetzt. Diese beiden Arbeitskräfte, denen die Buchhaltung und die Lagerverwaltung obliegt, kosten im Jahr 64.000 €. Die Lagerverwaltung nimmt 30% der Arbeitszeit in Anspruch.
  3. Die produktive Arbeitszeit in der Werkstatt hat in den letzten beiden Jahren 88% betragen.
- a) Wie hoch sind die Lohn-Einzelkosten?
- b) Wie lassen sich die Lohn-Gemeinkosten auf die Kostenstellen verteilen?

Zur Lösung steht Ihnen die nachfolgende Tabelle zur Verfügung.

		Lohn-Gemeinkosten		
		Lohn-Einzelkosten	Lager	Werkstatt
kalkulatorischer Unternehmerlohn	69.600,00 €			
Bürokräfte	64.000,00 €			
Fertigungslöhne	524.700,00 €			
Gesamt	658.300,00 €			